



Edizione 2012



**Products for CSSD
and hospital**

info@bsexport.com

www.bsexport.com



B.S. Export srl

via A. Tedeschi 4 - 42124 Reggio Emilia - Italy

Tel: +39-0522-515380 Fax: +39-0522-515316

mail: bsexport@tin.it web: www.bsexport.com

The Quality Management System of B.S. Export srl



UNI EN ISO 9001: 2008



UNI EN ISO 13485 : 2004

Indice generale

Decontaminazione, pulizia, controllo, manutenzione 1 - 26

Confezionamento 27 - 84

Sterilizzazione 85 - 96

Tracciabilità 97 - 106

Contenitori 107 - 112

Dispositivi di protezione individuale 113 - 118

Movimentazione e Arredi 119 - 124

Utensili in acciaio inox 125 - 126

Informazioni Tecniche

Le informazioni tecniche presenti nel catalogo, sono ricavate dalle informazioni provenienti dalla casa produttrice degli articoli inseriti nel nostro catalogo. B.S. Export srl pertanto, si riserva la facoltà di modificare/adequare le informazioni tecniche dei prodotti del catalogo, anche senza preavviso alcuno. Si prega di contattare la nostra sede o i nostri partner commerciali per ragguagli in merito ai prodotti.

DECONTAMINAZIONE PULIZIA CONTROLLO E VALIDAZIONE MANUTENZIONE

Vasche per la decontaminazione	2
Spazzole e spazzolini per pulizia manuale	6
Pistola aria/acqua e Micromotore	13
Detergenti e disinfettanti	14
Lavastrumenti ad ultrasuoni	17
Termodisinfettori	18
Trattamento acque	19
Disincrostanti e Lubrificanti	20
Tip cleaner e Dia cleaner	21
Dispositivi di controllo e validazione	22
Set per il controllo dello strumentario	24
Tester	25
Lenti d'ingrandimento e Lampade	26

Carrello con vasca per decontaminazione

Il carrello **HB11033** in acciaio AISI 304L abbinato alla vasca da decontaminazione **HG23142** è stato appositamente studiato per il trasporto e la movimentazione in sicurezza delle griglie interne dei containers contenenti strumentario contaminato.



Art. N°	
HB11033	Carrello in acciaio Dimensioni: 760 x 525 x 1020 mm Munito di 4 ruote piroettanti di cui 2 munite di freno di blocco. Sostegno laterale per aggancio coperchio HG23145. Base sottostante per alloggiamento containers
HG23142	Vasca in polipropilene. Dim. esterne: 750 x 500 x 300 mm Dim. interne: 560 x 280 x 260 mm
HG23145	Coperchio
HG23331	Rubinetto di scarico

Carrello CJD con vasche per decontaminazione



Art. N°	
M.75.0454.1	Carrello da trasporto CJD , realizzato interamente in acciaio inox 18/10 e progettato per il contenimento ed il trasporto di strumentario chirurgico in soluzione decontaminante. Dimensioni: 635 x 975 x 915 mm

Vasche per decontaminazione e carrelli



Art. N°	Descrizione	Dimensioni
100016	Vasca in acciaio per decontaminazione	530 x 325 x 150 mm (19 lt)
100017	Vasca in acciaio per decontaminazione	530 x 325 x 200 mm (28 lt)
100301	Coperchio in acciaio, piatto	
100311	Coperchio in acciaio, a tenuta ermetica	
M.75.0004.9	Griglia in filo d'acciaio, maniglie rientranti	480 x 250 x 100 mm
M.75.0047.2	Carrello da trasporto (portata 1 vasca)	610 x 470 x 1060 mm
M.75.0022.2	Supporto in filo di acciaio per vasca	580 x 340 x 130 mm

Vasche per decontaminazione non autoclavabili

Set per decontaminazione composto da: 1 vasca
1 coperchio
1 griglia interna
1 piastra anti-galleggiamento



Art. N°	Descrizione
EDPO1-01	Capacità: 1 Lt Dimensioni: 223 x 149 x 91h mm
EDPO3-01	Capacità: 3 Lt Dimensioni: 315 x 206 x 125h mm
EDPO5-01	Capacità: 5 Lt Dimensioni: 394 x 296 x 156h mm
EDPO10-01	Capacità: 10 Lt Dimensioni: 496 x 328 x 195h mm

Vasca per decontaminazione e trasporto

Set per decontaminazione composto da: 1 vasca
1 coperchio a tenuta
1 griglia interna
1 piastra anti-galleggiamento



Art. N°	Descrizione
KDHT	Capacità: 3 Lt Dimensioni: 315 x 206 x 125h mm

Vasche Bode in PVC, non autoclavabili



Art. N°	Descrizione	Dimensioni
88296	Vasca, coperchio con feritoia apribile, griglia interna	300 x 200 x 110 mm (3lt)
88286	Vasca, coperchio trasparente, griglia interna	550 x 200 x 120 mm (5lt)
88294	Vasca, coperchio trasparente, griglia interna	390 x 290 x 170 mm (10lt)
88297	Vasca, coperchio trasparente, rubinetto di scarico, griglia interna	615 x 400 x 210 mm (30lt)

Vasche Hupfer in Polipropilene, non autoclavabili



Art.N°	Descrizione	Dimensione
M.075.0088.2	Vasca in polipropilene con coperchio, sanificabile nei termodisinfettori.	600 x 300 x 200 mm (23lt)

Vasca in polipropilene a bassa densità, coperchio a tenuta, non autoclavabile e griglia in acciaio inox



Art. N°	Descrizione	Dimensioni
09807	Vasca con coperchio a tenuta ermetica	294 x 230 x 138 mm (6,5lt)
M.75.0007.5	Griglia in acciaio inox con impugnatura	245 x 175 x 100h mm

Vasche in materiale plastico, non autoclavabili

Vasche in materiale plastico per la decontaminazione dello strumentario chirurgico.

Art. N°	Descrizione	Dimensioni
14332	Vasca, coperchio con feritoia protetta, griglia interna	350x220x105 mm Capacità 3 lt
14333	Vasca, coperchio chiuso, griglia interna	550x250x140 mm Capacità 10 lt
14335	Vasca, coperchio chiuso, griglia interna, rubinetto di	700x350x220 mm Capacità 30 lt



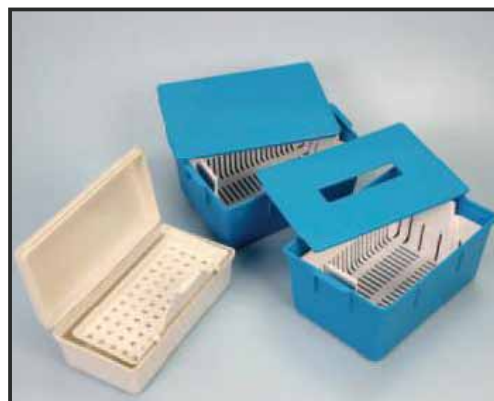
Vasche in materiale plastico, autoclavabili



Sanificabili in termodisinfettori e Autoclavabili a 134° C

Vasche in polipropilene ad alta densità per la decontaminazione dello strumentario chirurgico

Art.N°	Descrizione	Dimensioni
DSSW 1000	Vasca, coperchio incernierato, griglia interna	260x130x65 mm Capacità 1 lt
DSS 2711	Vasca, coperchio chiuso, griglia interna	257x180x128 mm Capacità 3 lt
DSSV 2711	Vasca, coperchio con feritoia, griglia interna	257x180x128 mm Capacità 3 lt



DSS 4215	Vasca, coperchio chiuso, griglia interna	426x156x138 mm Capacità 5 lt
DSS 8515	Vasca, coperchio chiuso, vassoio, griglia interna	890x200x145 mm Capacità 12 lt
DSS 8515TP	Set composto da: - 2 vasche - 2 coperchi chiusi - 1 griglia interna - 1 vassoio	890x200x145 mm Capacità 12 lt



**Spazzola a setole DURE,
impugnatura ergonomica****Art. No****pz / cfz**

lungh. tot..

lungh.setole

altezza setole

510

22 cm

75 mm

15 mm

1

**Spazzola a setole DURE, CORTE,
impugnatura ergonomica**

lungh. tot..

lungh.setole

altezza setole

510C

22 cm

75 mm

8 mm

1

**Spazzola a setole durezza MEDIA,
impugnatura ergonomica**

lungh. tot..

lungh.setole

altezza setole

520

22 cm

75 mm

15 mm

1

**Spazzola a setole MORBIDE,
impugnatura ergonomica**

lungh.totale

lungh.setole

altezza setole

530

22 cm

75 mm

15 mm

1

**Spazzola a setole molto DURE,
per sporco ostinato**

570

Setole in composto termoplastico a basso
assorbimento

1

Spazzole per la pulizia di:
raspe femorali e raspe omerali

Art.No.

pz / cfz

CE

550

setole dure

1



550C

setole dure

1



Spazzola per la pulizia di:
frese per acetabolo, glenoide, rotula

540

setole dure

1



CE

Spazzola per la pulizia dei:
perforatori, cutters, lame, Debakey, raspe, ecc.

560

setole dure

1



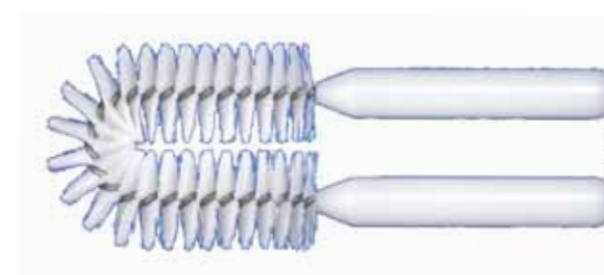
CE

Spazzola per la pulizia di:
strumentario standard ed endoscopi

535

setole morbide

1



CE

Spazzola per la pulizia di:
strumentario per microchirurgia ed oculistica

410

setole medie

2

430

setole morbide

2



CE

**MicroFlex S**

Spazzole pluriuso, flessibili, senza impugnatura, spazzola fissa, autoclavabili, indicate per la pulizia delle cannule d'aspirazione ORL, punte da trapano per la microchirurgia della mano, aghi fini, manipolatori uterini, ecc.



Diametro canale	Lunghezza	Art.No	pz / cfz
da 0.9 mm a 1.1 mm	20 cm	730-20	1
	50 cm	730-50	1

MicroFlex

Spazzole pluriuso, flessibili, senza impugnatura, spazzola fissa, autoclavabili, indicate per la pulizia dei canali di piccolo diametro di strumentario laparoscopico ed endoscopico.



Diametro canale	Lunghezza	Art.No	pz / cfz
da 1.0 mm a 1.4 mm (da 3 a 4 Fr.)	30 cm	740-30	1
	50 cm	740-50	1
	75 cm	740-75	1
da 1.4 mm a 2.4 mm (da 4 a 7 Fr.)	30 cm	750-30	1
	50 cm	750-50	1
	75 cm	750-75	1
da 2.4 mm a 3.4 mm (da 7 a 10 Fr.)	30 cm	760-30	1
	50 cm	760-50	1
	75 cm	760-75	1
da 3.4 mm a 4.4 mm (da 10 a 13 Fr.)	30 cm	770-30	1
	50 cm	770-50	1
	75 cm	770-75	1
da 4.0 mm a 5.0 mm (da 12 a 15 Fr.)	30 cm	780-30	1
	50 cm	780-50	1
	75 cm	780-75	1

R - Flex

Spazzole pluriuso, rigide (inox), con impugnatura, spazzola fissa, autoclavabili, indicate per la pulizia delle canule d'aspirazione ORL, rubinetteria, connessioni, mandrini, trocars corti di piccolo diametro, ecc.



Diametro canale	Lungh. 4 cm	Lungh. 9 cm	Lungh. 12 cm	pz / cfz
da 1.2 mm a 1.5 mm (da 4 a 5 Fr.)	R4-1215	R-1215		1
da 1.6 mm a 2.2 mm (da 5 a 7 Fr.)	R4-1622		R-1622	1
da 2.3 mm a 3.2 mm (da 7 a 9 Fr.)	R4-2332		R-2332	1
da 3.3 mm a 4.3 mm (da 10 a 13 Fr.)	R4-3343		R-3343	1

G- FLEX



Sistema completo per la pulizia manuale di strumenti con canali dai 3 mm ai 40 mm, flessibili, con o senza impugnatura, autoclavabili e con spazzole sostituibili.



Diametro canale	Lungh. 25 cm	Lungh. 50 cm	Lungh. 75 cm	Ricariche (3 pz)
da 3 mm a 4 mm	610-25	610-50	610-75	610-00
da 4 mm a 5 mm	620-25	620-50	620-75	620-00
da 5 mm a 6 mm	630-25	630-50	630-75	630-00
da 6 mm a 8 mm	635-25	635-50	635-75	635-00
da 8 mm a 10 mm	640-25	640-50	640-75	640-00
da 10 mm a 13 mm	655-25	655-50	655-75	655-00
da 13 mm a 20 mm	680-25	680-50	680-75	680-00
da 20 mm a 30 mm	685-25	685-50	685-75	685-00
da 30 mm a 40 mm	690-25	690-50	690-75	690-00

N.B.: per ordinare le spazzole G-Flex senza impugnatura aggiungere al codice articolo il suffisso **SP** (es. 610-25 SP)

Tutte le spazzole sono in confezione singola non sterile.

G-Flex M

Spazzole da utilizzarsi per la pulizia interna delle **Maschere Laringee**, senza impugnatura, spazzole sostituibili, autoclavabili, lunghezza 25 cm.



Diametro interno	Codice	Ricariche(3 pz)
7 mm	M2,5	R-M2,5
9 mm	M3	R-M3
12 mm	M4	R-M4
15 mm	M5	R-M5



Accessori

Supporto a parete per spazzole endoscopiche e spazzole esterne.

Cod. 110



EF



Serie completa di spazzole pluriuso per la pulizia manuale degli endoscopi flessibili: Gastroscoopi, Ecoendoscopi, Nasogastroscoopi, Colonscopi, Duodenoscopi, Enteroscopi, ecc.
Muniti di doppia spazzola fissa, flessibili, autoclavabili

Millimeter Conversion Chart		
Millimeters (mm)	Gauge (G)	French (Fr)
1.0mm	18G	3 Fr
1.2mm	16G	3.6 Fr
1.6mm	14G	4.8 Fr
2.0mm	12G	6 Fr
2.5mm	10G	7.5 Fr
3.0mm	8G	9 Fr
4.0mm	6G	12 Fr
5.0mm	4G	15 Fr
6.0mm	2G	18 Fr
8.0mm	0G	24 Fr
10.0mm	00G	30 Fr
11.0mm	7/16"	33 Fr
12.0mm	1/2"	36 Fr
14.0mm	9/16"	42 Fr
16.0mm	5/8"	48 Fr
19.0mm	3/4"	57 Fr



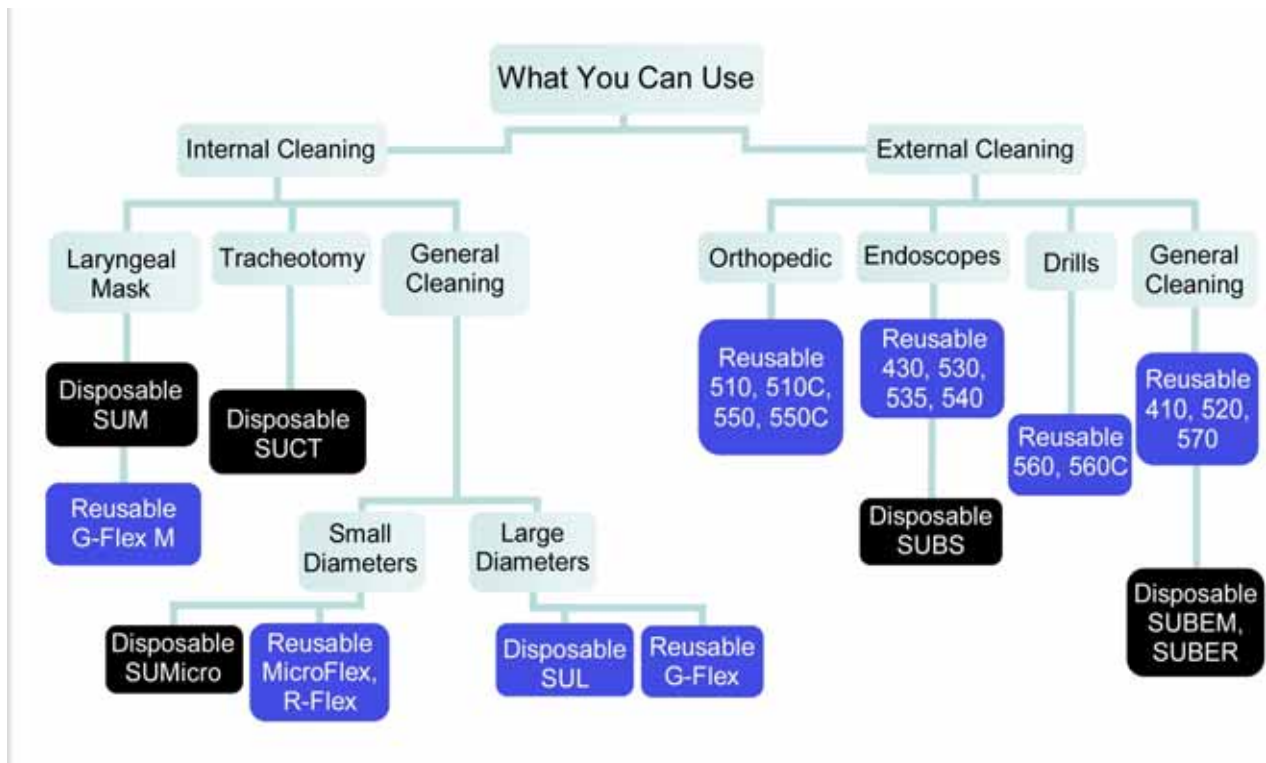
	Diametro canale		Lunghezza			
	Minimo	Massimo	75 cm	100 cm	200 cm	300 cm
GASTROENTEROLOGIA						
Canale operativo	2.4 mm	3.4 mm			EF 200-28	
Canale operativo / d'aspirazione	3.4 mm	4.4 mm			EF 200-38	EF 300-38
Pentax: canale d'insufflazione-aria/acqua-water jet	1.2 mm	1.5 mm			EF 200-15	EF 300-15
Canale operativo pediatrico	1.8 mm	2.2 mm			EF 200-20	
Canale piccolo aria/acqua	1.0 mm	1.2 mm			EFMB 200-12	
BRONCOSCOPIA / UROLOGIA						
Urologia / Ginecologia	1.8 mm	2.2 mm	EF 075-20			
Broncoscopia pediatrica	1.2 mm	1.5 mm		EF 100-15		
Fibroscoopi da intubazione (canale operativo)	1.2 mm	1.5 mm		EF 100-15		
Canale operativo standard (broncoscopio)	1.8 mm	2.2 mm		EF 100-20		
	2.2 mm	2.4 mm		EF 100-22		
Canale operativo grande (broncoscopio)	2.4 mm	3.4 mm		EF 100-28		

IMPUGNATURA
valvole di comando aria/acqua
valvole di controllo aspirazione
water jet

	diametro canale		codice
	minimo	massimo	
spazzola standard (cfz. 2 pz)	5 mm	7 mm	EE-08
spazzola piccola (cfz. 2 pz)	8 mm	10 mm	EE-10



Linea completa di spazzole per la pulizia interna ed esterna dello strumentario chirurgico sia rigido che flessibile.



In particolare la vasta gamma offerta di spazzolini per la pulizia interna dei canali permette la scelta ottimale dei diametri delle spazzole da utilizzarsi in quanto solo producendo una frizione con angolo a 40°- 45° si ottengono i risultati ottimali nel processo di pulizia.



diametro della spazzola troppo piccolo, non viene esercitata nessuna azione pulente.



diametro della spazzola troppo grande, l'elevata compressione delle fibre impedisce un buon effetto pulente e può arrecare danni alle superfici dello strumento.



diametro della spazzola corretto, dove le fibre assumono durante la scovolatura un angolo di 40°- 45° ottenendo il massimo della resa

CLINIPACK

**CLEANING SYSTEM Flexistem**

Sistema completo e flessibile per la pulizia di strumenti con piccoli fori, tipo speculum con raccordo per aspirazione fumi, punte da trapano, ottiche, endoscopi, alesatori, sonde, ecc.

Usati prima della sterilizzazione degli strumenti e considerati come articoli monouso per il loro costo contenuto.

Si consiglia di usarli doppi per evitare che la parte interna metallica danneggi gli strumenti.



Art.N°	Descrizione
--------	-------------

Flex 001	Rotolo da 10 mt, tipo soft cleaner 3 mm
Flex 002	Rotolo da 10 mt, super setola 3 mm
Flex 003	Stick doppio clean 3 mm, lungh. 15 cm, cfz. 100 pezzi
Flex 004	Stick vello soft 9 mm, lungh. 30 cm, cfz. 50 pezzi
Flex 005	Stick vello soft 12 mm, lungh. 30 cm, cfz. 50 pezzi
Flex 006	Stick vello setola 15 mm, lungh. 30 cm, cfz. 20 pezzi
Flex 007	Rotolo da 5 mt, vello setola
Flex 008	Dispensatore con serie completa di tutti i tipi sopra esposti / + forbici
Flex 009	Set completo di tutti i ricambi (da Art.N° 001 a 007)

**MICROLENE Flexistem**

Sistema completo e flessibile per pulire strumenti con fori extra fini. Può essere usato per rimuovere senza problemi i sedimenti rimasti durante il processo di lavaggio.

Come tutti i prodotti della linea può essere usato doppio per accrescere il diametro pulente o aumentare la robustezza della guida e per evitare che la parte interna metallica eventualmente danneggi gli strumenti.

Fornito in rotoli da 7,5 mt, può essere tagliato facilmente utilizzando le forbici fornite in dotazione nel kit Flex 025.



Art.N°	Descrizione
--------	-------------

Flex 021	Rotolo da 7,5 mt, 3 mm (super fine)
Flex 022	Rotolo da 7,5 mt, 6 mm (medio fine)
Flex 023	Rotolo da 7,5 mt, 3 mm (super spazzola)
Flex 024	Rotolo da 7,5 mt, 6 mm (media spazzola)
Flex 025	Dispensatore completo dei 4 rotoli sopra esposti / + forbici
Flex 026	Set di 4 rotoli di ricambio nelle 4 diverse misure

Pistola per acqua ed aria compressa

Art.No.

La pistola spray è lo strumento ideale per la pulizia di articoli in vetro, pipette, siringhe, cateteri, endoscopi, citoscopi, canule e una varietà di altri strumenti ed articoli utilizzati nelle cliniche, nei laboratori e studi medici: in altre parole, ovunque dove siano vincolanti alti standard igienici.

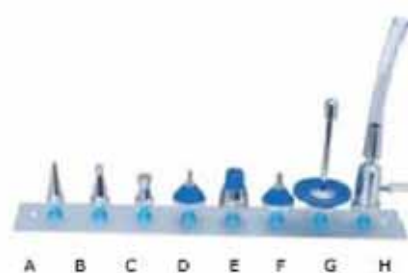
La pistola spray è adatta sia all'acqua che all'aria compressa, questo fa sì che il processo di pulitura sia veloce, efficiente ed economico.



M.75.6060.0	Pistola spray completa di 8 differenti ugelli.
01.4005.016	Pistola spray (solo pistola)
01.4005.025	Set ugelli di ricambio (8 ugelli)

Ugelli in dotazione:

- A - per cateteri, valvole, ecc.
- B - per tubi di drenaggio
- C - getto per risciacquo articoli in vetro
- D - per siringhe e canule coniche record
- E - per dosatori e pipette sangue
- F - per siringhe e canule coniche luer
- G - per bottiglie e boccette
- H - pompa a getto per lavaggio aspirato



Micromotore

08518

Micromotore munito di manipolo con controllo a pedale, per la pulizia dello strumentario chirurgico. Viene fornito con 3 aste porta spazzole e 3 spazzole (fine, media, forte).

Ricambio spazzole (6 pezzi)

08519	fine - arancione (Ø 19 mm)
08520	media - blu (Ø 19 mm)
08521	forte - rossa (Ø 19 mm)
08524	forte - gialla (Ø 24 mm)



Aspiratore polveri

08522

Aspiratore di particelle generatesi durante il processo di spazzolatura. Munito di filtri intercambiabili. Dimensioni: 220 x 270 x 168 mm.

08523

Filtri di ricambio (set da 3 filtri)




ECOLAB® (per la sola zona Emilia Romagna)

Sekusept Pulver Classic

Indicato per la decontaminazione di strumentario chirurgico e materiale di anestesia in acciaio, vetro ed elastomeri (virus HIV, HBV, HCV).

Prodotto concentrato da diluire.

L'elevato potere detergente evita lo spazzolamento degli strumenti.

Inodore nella soluzione d'uso. La soluzione va cambiata giornalmente.

Prodotto utilizzabile in vasche ad ultrasuoni.

Validità del prodotto: 3 anni



CODICE	CONFEZIONE	MISURINO	DILUIZIONE (utilizzo al 2%)	PZ / CFZ
304955	Fustino 10 Kg	20 g.	1 litro di acqua	1
304944	Barattolo 2 Kg	20 g.	1 litro di acqua	4

Sekusept Plus

Soluzione acquosa limpida, concentrata, di colore verde, non volatile, a base di glucoprotamina al 25%, per la disinfezione di alto livello e contemporanea detersione di endoscopi flessibili, materiale di anestesia e dispositivi medici.

Utilizzabile in vasca ad ultrasuoni. Odore gradevole



CODICE	CONFEZIONE
303089	4 flaconi da 2 lt + 1 misurino

Sekucid N

Soluzione acquosa, pronta all'uso, a base di glutaraldeide al 2% acidopotenziata per la disinfezione di alto livello/sterilizzazione a freddo di strumentario chirurgico ed endoscopico e dispositivi medici.

Prodotto specifico per tutto lo strumentario endoscopico pronto all'uso. Svolge un'azione detergente dovuta alla presenza di tensioattivi. Non richiede l'aggiunta di un attivatore. pH: $6,7 \pm 0,4$, molto vicino alla neutralità, inerte su lenti e fibre ottiche. Utilizzabile in vasca a ultrasuoni. Contiene un inibitore di corrosione



CODICE	CONFEZIONE
303115	4 taniche da 2 lt

Sekumatic Fre

È un nuovo detergente liquido, concentrato, idrosolubile, biodegradabile a base di tensioattivi a schiuma frenata e particolari enzimi, studiato per la pulizia accurata di ferri e strumentario chirurgico ed endoscopico.

Detersione manuale di strumentario chirurgico ed endoscopico (compreso l'utilizzo in vasche ad ultrasuoni)

Detersione termochimica degli endoscopi e del materiale termolabile in macchina lavaendoscopi o lavastrumenti



CODICE	CONFEZIONE
304633	12 flaconi da 1 lt
302255	3 taniche da 5 lt



DETERGENTI

Detergenti per il lavaggio a macchina di ferri chirurgici, utensili anestesia, zocchi OP e altri utensili tecnico-medicali.

DERMED

Detersivo mediamente alcalino in polvere. Confezione da 10 Kg.

DETERLIQUID C

Detergente alcalino liquido universale forte. Confezione da 5 litri.

DETERLIQUID C2

Detergente alcalino liquido universale. Confezione da 5 litri, senza fosfati.

EMODET

Detergente debolmente alcalino a schiuma frenata per utilizzo in lavaferri, adatto alla rimozione di residui organici. Confezione da 5 litri.

ENDOCLEAN

Detergente liquido neutro per il lavaggio in lavaferri professionali di endoscopi flessibili, broncoscopi, cateteri, materiali delicati. Confezione da 5 litri.

NEUTRALIZZANTI ACIDI

Detergenti acidi neutralizzanti, per la neutralizzazione di residui alcalini durante la fase di neutralizzazione e/o prelavaggio acido nel trattamento di strumenti chirurgici, utensili anestesia, container, zocchi OP e biberon oltre ad altri utensili medicali del settore ospedaliero.

ACIDGLASS C

Detergente acido neutralizzante forte. Confezione da 5 litri, senza fosfati.

ACIDGLASS C2

Detergente acido neutralizzante. Confezione da 5 litri, senza fosfati.

DISINFETTANTI

STREPTOBAT

Disinfettante alcalino per cicli di disinfezione a macchina di strumentario termolabile e utensili per anestesia nel procedimento termo-chimico. Confezione 5 litri, senza fosfati.

STREPTOCLEAN

Detersivo e disinfettante alcalino universale, per il lavaggio e la disinfezione a macchina di ferri chirurgici, utensili anestesia, zocchi OP e altri utensili tecnico-medicali, come anche biberon in ospedali e ambulatori medici. Confezione da 5 litri.

LUBRIFICANTI E TENSIOATTIVI

LUB MILK

Emulsione lubrificante protettiva per materiale in acciaio inox per l'uso in lavaferri professionali. Confezione 5 litri, senza fosfati.

LUB SPRAY

Lubrificante per strumentario chirurgico da impiegarsi dopo il lavaggio in macchina. Confezione spray da 0,4 litri.

DRY CLEAN

Additivo speciale per l'uso in lavastrumenti, da impiegare nella fase di risciacquo per facilitare il processo di asciugatura grazie alle sue proprietà tensioattive. Confezione da 5 litri.



DETERGENTI

NeoDisher FA

Detersivo liquido, alcalino; alta azione protettiva dei materiali per il lavaggio in macchina di strumenti chirurgici, utensili per anestesia, biberon e zoccoli per sala operatoria. Non contiene tensioattivi e additivi ossidanti.

NeoDisher Mediclean

Detersivo liquido enzimatico per il lavaggio in macchina di strumenti chirurgici, utensili per anestesia, endoscopi e container. Eccezionale efficacia di lavaggio, con procedimenti particolarmente delicati sui materiali. Adatto anche per alluminio anodizzato.

NeoDisher MA

Detersivo in polvere, alcalino, con ottima efficacia di lavaggio e alta azione protettiva dei materiali per il lavaggio in macchina di strumenti chirurgici, utensili per anestesia, zoccoli per sala operatoria e biberon. Non contiene additivi ossidanti. Non schiumogeno.

NEUTRALIZZANTI

NeoDisher N

Detersivo e neutralizzante liquido a base acida. Per la neutralizzazione di residui di alcali trascinati nel trattamento in macchina nonché per eliminare calcare, incrostazioni di urina oppure altri residui solubili in acido. Non contiene tensioattivi.

NeoDisher Z

Neutralizzante e detersivo liquido acido a base di acidi organici. Particolarmente adatto per neutralizzare residui di alcali trascinati nel trattamento in macchina. Non contiene tensioattivi, fosfati e azoto

ADDITIVI PER IL RISCIAQUO

NeoDisher MediKlar

Additivo speciale per accelerare l'asciugatura seguente al lavaggio e alla disinfezione di strumenti chirurgici compresi strumenti ottici, utensili per anestesia, container, biberon, endoscopi flessibili e impianti.

DISINFETTANTI

NeoDisher Septo DA

Disinfettante liquido a base di composti a funzione aldeide, alcalino per la disinfezione in macchina di utensili per anestesia e zoccoli per sala operatoria. Azione battericida, fungicida, virusdebellante, tubercolicida. Impiego a 60 °C

Lavastrumenti ad ultrasuoni



CARATTERISTICHE TECNICHE	VU03H	VU06H	VU13H	VU30H	VU45H	VU90H
FREQUENZA ULTRASUONI	38kHz	38kHz	38kHz	38kHz	38kHz	38kHz
PICCO MASSIMO ULTRASUONI	320W	600W	800W	1200W	1600W	3200W
POTENZA RISCALDAMENTO	200W	400W	800W	1200W	1600W	2000W
CONSUMO TOTALE	280W	550W	1000W	1500W	2000W	2800W
INTENSITÀ ULTRASUONI	4,1W/cm ²	2,6 W/cm ²	2,6 W/cm ²	2,6 W/cm ²	2,6 W/cm ²	2,6 W/cm ²
BOOST	Si	Si	Si	Si	Si	Si
SWEEP	Si	Si	Si	Si	Si	Si
DEGASSIFICAZIONE						
AUTODEGASSIFICAZIONE	Si	Si	Si	Si	Si	Si
RUBINETTO DI SCARICO	Si	Si	Si	Si	Si	Si
DIMENSIONI						
VOLUME VASCA	l 2,75	l 5,75	l 12,75	l 28,00	l 45,00	l 90,00
DIMENSIONI INTERNE VASCA (lxpxh)	240x137x100mm	300x151x150mm	300x240x200mm	505x300x200mm	500x300x300mm	600x500x300mm
DIMENSIONI ESTERNE (lxpxh)	300x179x214mm	365x186x264mm	365x278x321mm	568x340x321mm	615x370x467mm	715x570x467mm
PESO	3,3kg	5,1kg	7,5kg	11kg	25kg	42kg
MANIGLIE	Si	Si	Si	Si	Si	Si
ACCIAIO						
VASCA	AISI 304	AISI 304	AISI 304	AISI 304	AISI 304	AISI 304
RIVESTIMENTO ESTERNO	AISI 304	AISI 304	AISI 304	AISI 304	AISI 304	AISI 304
ALIMENTAZIONE ELETTRICA						
TENSIONE	230V ~ 50Hz	230V ~ 50Hz	230V ~ 50Hz	230V ~ 50Hz	230V ~ 50Hz	230V ~ 50Hz

Termodisinfettori



La nuova generazione di termo-disinfettori Smeg WD3060, WD5090, WD5090FO e la serie WD6090 si possono oggi considerare il riferimento tecnologico nel settore del lavaggio e disinfezione in macchina.

Tutta la gamma Smeg è stata sviluppata rispettando i requisiti tecnici dettati dalla recente normativa di riferimento EN15883.

Ogni singolo componente, al fine di superare i nuovi severi parametri, è stato oggetto di approfonditi studi di ri-progettazione e di migliaia di test e prove sul campo; i risultati ottenuti in termini di prestazioni, affidabilità, redditività e sicurezza possono inequivocabilmente essere ritenuti i migliori sul mercato stante lo stato attuale dell'arte.



IL CATALOGO COMPLETO
SMEG INSTRUMENTS
E' DISPONIBILE SU RICHIESTA O SCARICABILE DAL SITO:
www.smeg-instruments.com

Wp 3000

Per ottenere alti standard di qualità di lavaggio è di fondamentale importanza utilizzare acqua correttamente trattata. Nelle fasi di prelavaggio, lavaggio e neutralizzazione si suggerisce sempre l'utilizzo di acqua addolcita. I modelli WD3060, WD5090 e WD5090FO dispongono di un efficiente decalcificatore integrato in grado di ridurre la durezza dell'acqua d'alimentazione in modo da evitare la classica formazione di macchie biancastre all'interno della vasca e sugli strumenti trattati.



Wp3000

PRODUTTORE DI ACQUA DEMINERALIZZATA

Il Wp3000 è un demineralizzatore adatto alla produzione di acqua deionizzata a 0,8-1 $\mu\text{S}/\text{cm}$ indicata per i risciacqui finali delle lavastrumenti.

Il sistema funziona con resine a letto misto (a perdere) in grado di trattenere anche la silice che, una volta esaurite, devono essere semplicemente sostituite con il Kit MI700WP. Il contenitore delle resine come l'intera macchina è in acciaio inox.

Lubrinol



Art.No.

pz / cfz

02004

Lubrinol specificatamente indicato quale lubrificante per strumentario chirurgico, in particolare delle parti articolate.

Da utilizzarsi su strumentario pulito ad una distanza di 20 - 30 cm.

400 ml
aerosol

Enginol



02006

Enginol è un olio speciale per la manutenzione di macchinari ad aria compressa e sistemi motorizzati.

Non utilizzabile per motori ad alta velocità.

50 ml

Chirol ultra



02110

Chirol ultra è indicato per la rimozione dalle superfici metalliche di residui particolarmente forti ed ostinati.

Con Chirol ultra è possibile rimuovere facilmente residui di silicati, residui di adesivi, residui di sangue coagulato, etc.

Chirol ultra è indicato per la pulizia dei containers per sterilizzazione.

Solubile in acqua, non contiene solventi.

250 ml

Tape-ex



02111

Tape-ex rimuove lo sporco ostinato ed i residui di collante di nastri indicatori, nastri marcatori e di etichette adesive senza lasciare macchie e aloni.

300 ml
aerosol

Surgi-Stain®



SURGIST38

Soluzione acida rivitalizzante.

Rimuove ruggine, macchie ed incrostazioni dagli strumenti in acciaio inox in soli 10 minuti.

Aiuta ad allentare morsi e giunture irrigidite.




Ogni flacone contiene 3,8 Lt.

4 flaconi


Avvertenze:

utilizzare con appropriati DPI (guanti, occhiali e mascherine)


Spazzolini non sterili autoclavabili

Art.No		pz / cfz	
09321	Spazzolino con setole nere. Dorso pieno. Setole: durezza media	6 pcs	
09327	Spazzolino con setole nere. Dorso con ulteriore fila di setole Setole: soffici	12 pc.	
09328	Spazzolino con setole nere. Dorso aperto. Setole: soffici	6 pcs.	

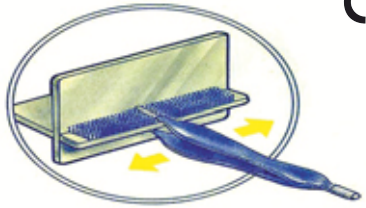
Dispenser per spazzolini in acciaio inox per codici 09327 e 09328

Dispenser per spazzolini			
09329	dimensioni: 543 x 75 x 130 mm - 12 spazzolini del 09327 - 18 spazzolini del 09328	1 pc	
09330	dimensioni: 795 x 76 x 130 mm - 16 spazzolini del 09327 - 24 spazzolini del 09328	1 pc	

Tip Cleaners

F 7520	Tamponi pulisci elettrodi. Sterili	100 pcs		CE
--------	---------------------------------------	---------	---	----

Dia Cleaners

DIA 001	Spazzolino con proteggi-dita, pluriuso, per pinze diatermo-coagulatore. La confezione è formata da 2 spazzolini con supporto in plastica e setole in acciaio da 10 e 15 mm di spessore.	1 cfz		CE
---------	--	-------	---	----

HemoCheck-S

HemoCheck-S è un kit pronto all'uso per rilevare, al termine delle procedure di decontaminazione e pulizia, eventuali residui di sangue su strumentario chirurgico e altre superfici.

Da sinistra verso destra, le fiale evidenziano il rilevamento di residui di sangue pari a 100, 10, 1, 0,1, 0 microgrammi.

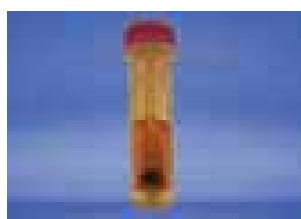
Art.N°	Descrizione	pz / cfz
67067-12	HemoCheck-S	12 kit

HemoCheck-E

HemoCheck-E è un kit pronto all'uso per rilevare eventuali residui di sangue all'interno dei canali operativi degli endoscopi flessibili.

Il principio è il medesimo del HemoCheck-S.

Art.N°	Descrizione	pz / cfz
77067-06A	HemoCheck-E per endoscopi Ø 1,7 mm	6 kit
77067-06B	HemoCheck-E per endoscopi Ø 2,8 mm	6 kit
77067-06C	HemoCheck-E per endoscopi Ø 3,8 mm	6 kit

Pyromol-Test

Pyromol-Test è un kit pronto all'uso per rilevare eventuali residui di proteine su superfici di varia natura (pareti interne dei termodisinfettori, vasche interne delle lavaferri ad ultrasuoni, piani di lavoro e strumenti canulati).

Art.N°	Descrizione	pz / cfz
67070-20	Pyromol-Test	20 kit

Pyromol-E

Pyromol-E è un kit pronto all'uso per rilevare eventuali residui di proteine all'interno dei canali operativi degli endoscopi flessibili.

Il principio è il medesimo del Pyromol-Test.

Art.N°	Descrizione	pz / cfz
77070-06A	Pyromol-E per endoscopi Ø 1,7 mm	6 kit
77070-06B	Pyromol-E per endoscopi Ø 2,8 mm	6 kit
77070-06C	Pyromol-E per endoscopi Ø 3,8 mm	6 kit

TOSI

Dispositivo di controllo e validazione in grado di valutare l'efficienza dei termodisinfettori.

Art.N°	Descrizione	pz / cfz
11100-12	TOSI dispositivo di controllo termodisinfettori	12 pcs



TOSI LumCheck

Dispositivo progettato specificatamente per valutare l'effettiva rimozione dello sporco dai lumi interni degli strumenti canulati.

Art.N°	Descrizione	pz / cfz
02000-01	LumCheck, dispositivo per l'esecuzione test	1 pc
20100-25	TOSI LumCheck (test)	25 pcs



SonoCheck

SonoCheck è un test di valutazione dell'efficacia e della funzionalità delle pulitrici ad ultrasuoni.

L'utilizzo del SonoCheck permette di effettuare sia un controllo routinario (test di funzionalità) che straordinario (test di validazione).

Art.N°	Descrizione	pz / cfz
30550-30	SonoCheck, dispositivo di controllo ultrasuoni	30 pcs



TOSI FlexiCheck

TOSI FlexiCheck, prodotto esclusivo in grado di monitorare accuratamente l'efficacia di pulizia delle macchine lavaendoscopi.

L'utilizzo del FlexiCheck permette di effettuare sia un controllo routinario (test di funzionalità) che straordinario (test di validazione).

Art:N°	Descrizione	pz / cfz
04000-01	FlexiCheck, dispositivo per l'esecuzione test	1 pc
04000-A1	Adattatore A (Wassenburg)	1 pc
04000-B1	Adattatore B (Lancer Fibro Cleaner)	1 pc
20240-25	TOSI FlexiCheck (test)	25 pcs



Test-equipment conforme alla DIN 58298

Art.No.

pz / cfz

08500

Set per testare la funzionalità dello strumentario chirurgico (in conformità alla DIN 58298).

1 Set.



Il set include materiali per testare il seguente strumentario:

- pinze taglia ossa, punch ossei
- concotomi taglienti
- scalpelli e coltelli
- concotomi non taglienti
- forbici chirurgiche
- pinze
- portaghi
- pinze atraumatiche
- curette per ossa e raspe

Contenuto:

- per pinze taglia ossa, rongeurs, punzoni ossei: cartoncini 250 g/m² 50 fogli
- per scalpelli e coltelli e concotomi taglienti:
 - film sintetico 0.05 - 0.1 mm 100 fogli
 - cilindretti in materiale sintetico 1 pc.
- per concotomi non taglienti: film sintetico 0.3 mm 50 pcs.
- per forbici chirurgiche: vari materiali di controllo 20 pcs
- per pinze: placchette in materiale sintetico da 1.0 / 1.5 / 2.0 mm 5 pcs./dim.
- 2.5 / 3.0 / 4.0 mm 3 pcs./dim.
- per portaghi: filo sintetico USP 4/0 25 m 1 rotolo
- filo sintetico USP 6/0 25 m 1 rotolo
- cavo 0.4 / 0.6 / 0.8 / 1.0 mm 10 pcs./dim.
- per pinze atraumatiche: carta 30 g/m² 1 pc
- per curette per ossa, raspari: profili in plastica 3 pcs.
- lente d'ingrandimento 5 x zoom, illuminata, batterie incluse 2 x 1,5V AAA 1 pc.
- scala graduata in Newton 0-25 N. 1 pc.
- test addizionali (non previsto dalla DIN 58298) per endoscopi rigidi:
 - oculare di controllo per lenti interne. 1 pc.

Ricariche



08501

- per pinze taglia ossa, rongeurs, punzoni ossei
- per scalpelli e coltelli e concotomi taglienti
- per concotomi non taglienti
- per pinze atraumatiche

1 pack



08502

- per forbici chirurgiche

1 pack



08503

- per pinze
- per curette per ossa, raspari

1 pack



08504

- per portaghi

1 pack

pH-Test

Art.No.

pz / cfz

08018

pH test in strisciette
pH 1 - 14
(acido - alcalino)

50 pcs.



pH-Tester 0,2 pH

08505

- range : 0.00 - 14.00 pH
- risoluzione 0,1 pH
- accuratezza +/- 0,1 pH

1 pc.



Controlli a pH 7 e pH 10 per calibrare il pH-Tester Art.No. 08505

08507

5 buste pH 7 / 20 ml
5 buste pH 10 / 20 ml

1 cfz



Economical EC Tester 10-19 DiST3

08506

- range 0 - 1990 μ S/cm
- risoluzione 10 μ S/cm
- accuratezza (20°C) +/- 2% del range di
misurazione utilizzato

1 pc.



Soluzione di controllo conduttività (1413 μ S/cm) per calibrare Economical EC tester Art.No. 08506

08508

1 bottiglia da 230 ml

1 bottiglia



Lente d'ingrandimento a caschetto



Art.No.

pz / cfz

09985

caratteristiche:
 - multi diottrie: 1.8/ 2.3/ 3.7/ 4.8
 - illuminata
 - batterie : 4 x 1.5V AAA batterie (incluse)

1 pc.

Lente d'ingrandimento



08514

lente d'ingrandimento, telaio alluminio
 - 2.5 x zoom
 - illuminazione a LED
 - batterie: 2 x 1,5V AA batterie (incluse)

1 pc.

Lente d'ingrandimento ad oculare



08509

ottimo per endoscopi rigidi
 10 x zoom

1 pc.



Lampade illuminanti con lenti d'ingrandimento



09980

lampada da tavolo, con morsetto da presa.
 braccio estensibile fino a 125 cm
 lente da 125 mm con 3 diottrie
 coperchio di protezione lente, 1,75 x zoom.
illuminazione: 22 W lampada al Neon

1 pc.

09981

ricambio lampada al Neon

1 pc



09978

lampada da tavolo, con piedistallo.
 braccio fisso lungh. 25 cm
 lente da 85 mm con 3 e 5 diottrie
 coperchio di protezione lente
 1,75 x zoom.
 interruttore on/off nel piedistallo
illuminazione: 22 W lampada fluorescente

1 pc

Tappetini decontaminanti e Tappetini assorbenti

Tappetini decontaminanti, 30 fogli adesivi, cfz. 5 tappeti



CE

DK-450-B

450 x 1200 mm

DK-600-B

600 x 1200 mm

DK-900-B

900 x 1200 mm

Tappetini assorbenti

ORSOAK
1000

60 x 100 cm, assorbenza 1lt / mq

ORSOAK
3000

260 x 100 cm, assorbenza 3 lt / mq

CONFEZIONAMENTO

Buste e rotoli	28
Termosaldatrici ed accessori	29
Teli e buste da confezionamento	30
Teli da confezionamento in TNT	31
Nastri indicatori / Pennarelli	39
Portanastri	40
Nastri marcatori	41
Proteggi punta	43
Proteggi strumenti	48
Laccetti in silicone	48
Tappetini in silicone	49
Tubi in silicone	50
Buste Dust Cover	52
Vassoi e griglie in PP autoclavabili	53
Griglie porta strumenti in acciaio inox	54
Panieri grigliati	58
Telini assorbenti	58
Targhette identificative e accessori	59
Porta ottiche	67
Containers per sterilizzazione	68
Accessori per containers:	
« « « « sigilli	70
« « « « etichette	74
« « « « filtri monouso	77
« « « « filtri pluriuso	81
Tastiere e Mouse impermeabili	83
Cartellini di segnalazione	84

Rotoli in accoppiato PET/PP

C €



Art.N°	Rotoli Piatti	pz / cfz
ER 050	50 mm x 200 mt	8 rotoli
ER 075	75 mm x 200 mt	8 rotoli
ER 100	100 mm x 200 mt	4 rotoli
ER 150	150 mm x 200 mt	4 rotoli
ER 200	200 mm x 200 mt	2 rotoli
ER 250	250 mm x 200 mt	2 rotoli
ER 300	300 mm x 200 mt	2 rotoli
ER 400	400 mm x 200 mt	1 rotoli
Rotoli a Soffietto		
ERS 075	75x25 mm x 100 mt	8 rotoli
ERS 100	100x40 mm x 100 mt	4 rotoli
ERS 150	150x50 mm x 100 mt	4 rotoli
ERS 200	200x50 mm x 100 mt	2 rotoli
ERS 250	250x55 mm x 100 mt	2 rotoli
ERS 300	300x60 mm x 100 mt	2 rotoli
ERS 400	400x60 mm x 100 mt	1 rotoli

Tyvek Buste Piatte

C €



36212	75 x 200 mm	1.000 pcs.
36213	100 x 250 mm	1.000 pcs.
36214	150 x 300 mm	1.000 pcs.
36215	160 x 440 mm	1.000 pcs.
36216	160 x 600 mm	1.000 pcs.
36217	205 x 380 mm	500 pcs.
36218	250 x 380 mm	500 pcs.
36219	250 x 500 mm	500 pcs.

Tyvek Buste autosaldanti

C €



36220	90 x 200 mm	1.000 pcs.
36221	90 x 250 mm	1.000 pcs.
36235	100 x 400 mm	1.000 pcs.
36222	130 x 270 mm	1.000 pcs.
36223	130 x 380 mm	1.000 pcs.
36234	190 x 330 mm	1.000 pcs.
36224	200 x 350 mm	1.000 pcs.
36225	250 x 400 mm	600 pcs.
36226	300 x 450 mm	600 pcs.

Tyvek Rotoli Piatti

C €



36227	75 mm x 100 mt	1 rotolo
36228	100 mm x 100 mt	1 rotolo
36229	150 mm x 100 mt	1 rotolo
36230	200 mm x 100 mt	1 rotolo
36231	225 mm x 100 mt	1 rotolo
36232	250 mm x 100 mt	1 rotolo
36233	300 mm x 100 mt	1 rotolo
36237	400 mm x 100 mt	1 rotolo
36238	500 mm x 100 mt	1 rotolo

Termosaldatrici ad impulsi

Termosaldatrice manuale ad impulsi, equipaggiata con portarotoli e taglierina.

- avvisatore acustico (disinseribile) e luminoso di fine saldatura
- larghezza massima di saldatura: 250 mm
- altezza saldatura: 8 mm
- dimensioni: 420 x 300 x 220 mm

Art.N°	Descrizione
0.611.106	HD 260 Termosaldatrice
1.724.025	HD 250T Piano di scorrimento 300 x 250 mm



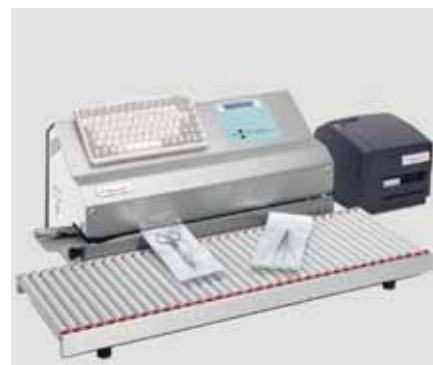
Termosaldatrici rotative

Termosaldatrici rotative con controllo elettronico della temperatura.

Art.N°	Descrizione
0.617.051	Hd 650 DL termosaldatrice senza stampante int.
0.617.078	Hm 850 DC termosaldatrice
0.617.079	Hm 2010 DC termosaldatrice (1 linea di stampa)
0.617.080	Hm 2020 DC termosaldatrice (2 linee di stampa)

Accessori

1.724.005	Hd 650 T piano di scorrimento per Hd 650 DL
1.724.035	Hm 1000 T piano di scorrimento
1.724.027	Hm 500 RT piano di scorrimento a rulli
1.421.002	Hm 2000 C stampante esterna per codici a barre
1.421.003	Hm 2000 BR scanner per codici a barre



Portarotoli con taglierina

Rack in acciaio inox, da banco con taglierina.

- Larghezza massima di taglio: 750 mm
- Diametro rotoli: massimo 300 mm

Art.N°	Descrizione
1.724.029	Portarotoli con taglierina ad 1 piano
hm RS	Portarotoli con taglierina a 2 piani



Rack in materiale plastico resistente, fornito di taglierina manuale. Indicato per reparti e ambulatori.

Art.N°	Descrizione
DISP001	Portarotoli 480 x 250 x 235 mm



ISP® Seal Check

Dispositivo di controllo e validazione del processo di saldatura di buste e rotoli per sterilizzazione.

Art.N°	Descrizione	pz / cfz
33002560	ISP® Seal Check	250 pcs



ISP® Carta crespata



Carta medica crespata di colore bianco.

Art.N°	Descrizione	Dimensioni	pz / cfz
47316060	ISP® Carta crespata bianca	60 x 60 cm	500
47317575	ISP® Carta crespata bianca	75 x 75 cm	250
47311010	ISP® Carta crespata bianca	100 x 100 cm	250
47311212	ISP® Carta crespata bianca	120 x 120 cm	150

Buste in TNT per il confezionamento



CHOICE DRY BAGS

Buste in TNT, utilizzabili dopo un primo confezionamento con fogli in carta crespata o TNT, con superficie interna assorbente ed esterna impermeabile che assicura una rapida penetrazione del vapore durante la sterilizzazione in autoclave e l'impermeabilità all'umidità residua finito il ciclo. Questa fornisce inoltre una protezione eccellente anche durante il trasporto.

Art.N°	Descrizione	pz / cfz
CDBAG001B	Buste in TNT, blu, 400 x 700 x 90 mm	200
CDBAG002B	Buste in TNT, blu, 500 x 700 x 90 mm	200
CDBAG003B	Buste in TNT, blu, 600 x 700 x 90 mm	100

Buste in TNT per protezione confezionamento



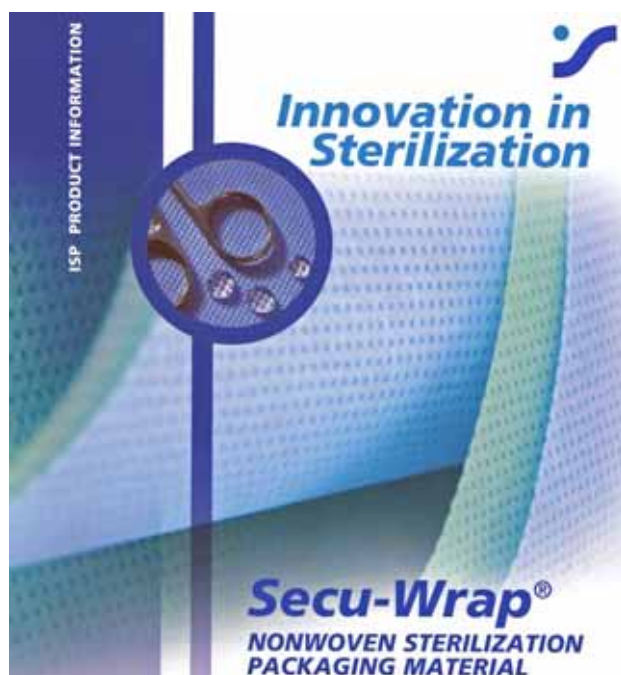
T COVER

Buste da trasporto e stoccaggio, in polipropilene viola, molto resistenti. (PP Packaging Protection)

Il colore viola lo distingue dal confezionamento SBS (Sistema Barriera Sterile) Particolarmente indicati per la protezione di quei pacchi che contengono scatole pesanti, bacinelle e contenitori in acciaio.

Art.N°	Descrizione	pz / cfz
TCOVER001	Busta 400 x 700 x 90 mm	200
TCOVER002	Busta 500 x 700 x 90 mm	200
TCOVER003	Busta 600 x 700 x 90 mm	100

ISP® Secu-Wrap® STANDARD

**DESTINAZIONE D'USO**

Involucri monouso in tessuto non tessuto per il confezionamento di dispositivi medici da sottoporre a processo di sterilizzazione.

COMPATIBILITA'

Processi di sterilizzazione mediante Vapore saturo, EtO, Gas Plasma di H₂O₂ e Formaldeide.

INDICAZIONI D'USO

ISP® Secu-Wrap® STANDARD è particolarmente indicato per:

- Confezionamento di piccoli set chirurgici per microchirurgia.
- Confezionamento di set chirurgici all'interno dei containers per sterilizzazione.

MATERIALE DI COSTRUZIONE

- 100% fibre di polipropilene.
- 4 strati assemblati con procedimento SMMS (Spunbound, Meltblown, Meltblown, Spunbound).
- Colore: Blu.
- Materiale antistatico.
- ISP® Secu-Wrap® STANDARD è completamente privo di lattice.
- Peso medio gr/mq: 37

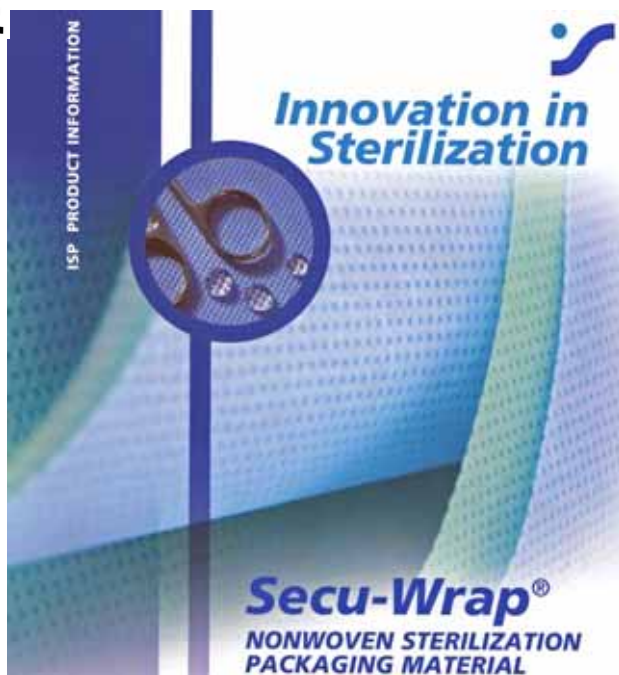
CONFORMITA' PRODOTTO

- Direttiva Europea 93/42/CEE. Dispositivo Medico di Classe I.
- EN ISO 11607-1.
- EN 868-2
- Prodotto in stabilimenti certificati ISO 9001: 2008 e ISO 13485: 2003.

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONI
27406060	ISP® Secu-Wrap® STANDARD BLU cm. 60x60	504 fogli
27407575	ISP® Secu-Wrap® STANDARD BLU cm. 75x75	200 fogli
27409090	ISP® Secu-Wrap® STANDARD BLU cm. 90x90	160 fogli
27401010	ISP® Secu-Wrap® STANDARD BLU cm. 100x100	160 fogli
27401212	ISP® Secu-Wrap® STANDARD BLU cm. 120x120	120 fogli
27401414	ISP® Secu-Wrap® STANDARD BLU cm. 140x140	104 fogli

ISP® Secu-Wrap® REGULAR

CE

**DESTINAZIONE D'USO**

Involucri monouso in tessuto non tessuto per il confezionamento di dispositivi medici da sottoporre a processo di sterilizzazione.

COMPATIBILITA'

Processi di sterilizzazione mediante Vapore saturo, EtO, Gas Plasma di H₂O₂ e Formaldeide.

INDICAZIONI D'USO

ISP® Secu-Wrap® REGULAR è stato progettato per il confezionamento in doppio foglio di set chirurgici di vario tipo.

MATERIALE DI COSTRUZIONE

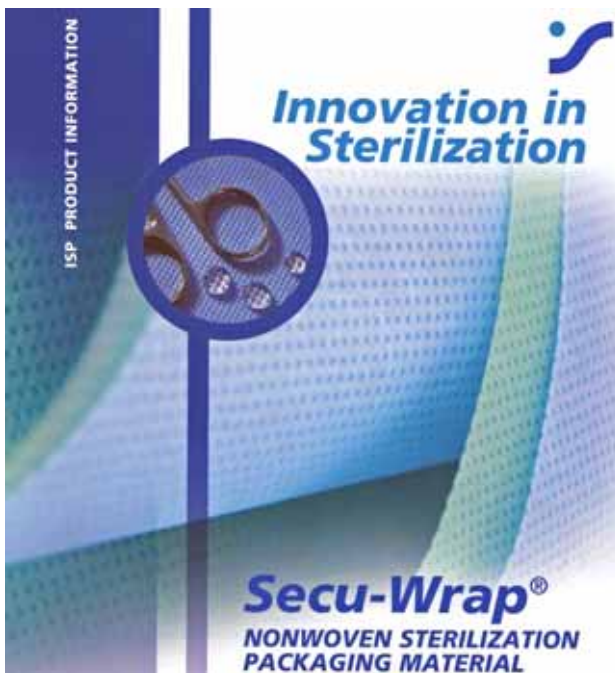
- 100% fibre di polipropilene.
- 4 strati assemblati con procedimento SMMS (Spunbound, Meltblown, Meltblown, Spunbound).
- Colore: Blu.
- Materiale antistatico.
- ISP® Secu-Wrap® REGULAR è completamente privo di lattice.
- Peso medio gr/mq: 47

CONFORMITA' PRODOTTO

- Direttiva Europea 93/42/CEE. Dispositivo Medico di Classe I.
- EN ISO 11607-1.
- EN 868-2.
- Prodotto in stabilimenti certificati ISO 9001: 2008 e ISO 13485: 2003.

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONI
27507575	ISP® Secu-Wrap® REGULAR BLU cm. 75x75	200 fogli
27509090	ISP® Secu-Wrap® REGULAR BLU cm. 90x90	120 fogli
27501010	ISP® Secu-Wrap® REGULAR BLU cm. 100x100	120 fogli
27501212	ISP® Secu-Wrap® REGULAR BLU cm. 120x120	120 fogli

ISP® Secu-Wrap® HEAVY DUTY

**DESTINAZIONE D'USO**

Involucri monouso in tessuto non tessuto per il confezionamento di dispositivi medici da sottoporre a processo di sterilizzazione.

COMPATIBILITA'

Processi di sterilizzazione mediante Vapore saturo, EtO, Gas Plasma di H₂O₂ e Formaldeide.

INDICAZIONI D'USO

ISP®Secu-Wrap®HEAVY DUTY è stato progettato per il confezionamento in doppio foglio di set chirurgici particolarmente pesanti.

MATERIALE DI COSTRUZIONE

- 100% fibre di polipropilene.
- 4 strati assemblati con procedimento SMMS (Spunbound, Meltblown, Meltblown, Spunbound).
- Colore: Blu.
- Materiale antistatico.
- ISP® Secu-Wrap® HEAVY DUTY è completamente privo di lattice.
- Peso medio gr/mq: 55

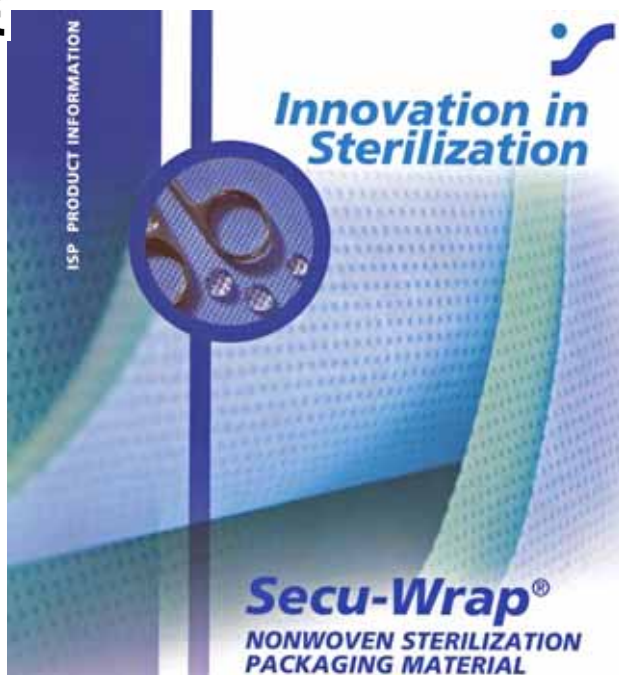
CONFORMITA' PRODOTTO

- Direttiva Europea 93/42/CEE. Dispositivo Medico di Classe I.
- EN ISO 11607-1.
- EN 868-2.
- Prodotto in stabilimenti certificati ISO 9001: 2008 e ISO 13485: 2003.

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONI
27607575	ISP® Secu-Wrap® HEAVY DUTY BLU cm. 75x75	120 fogli
27609090	ISP® Secu-Wrap® HEAVY DUTY BLU cm. 90x90	104 fogli
27601010	ISP® Secu-Wrap® HEAVY DUTY BLU cm. 100x100	120 fogli
27601212	ISP® Secu-Wrap® HEAVY DUTY BLU cm. 120x120	104 fogli

ISP® SECUWRAP® ALL IN ONE®

CE

**DESTINAZIONE D'USO**

Fogli monouso in tessuto non tessuto per il confezionamento di dispositivi medici da sottoporre a processo di sterilizzazione.

COMPATIBILITA'

Processi di sterilizzazione mediante Vapore saturo, EtO, Gas Plasma di H₂O₂ e Formaldeide.

INDICAZIONI D'USO

ISP® Secu-Wrap® ALL IN ONE® è stato progettato per il confezionamento in unica fase di set chirurgici di vario tipo. Grazie alle sue caratteristiche di elevatissima resistenza meccanica, ISP® Secu-Wrap® ALL IN ONE® è inoltre consigliato per il confezionamento di set molto pesanti.

MATERIALE

- 100% fibre di polipropilene.

Lato esterno: ISP® Secu-Wrap® HEAVY DUTY di colore BLU

Lato interno: ISP® Secu-Wrap® REGULAR di colore VERDE

Ogni lato è costituito da 4 strati assemblati con metodologia SMMS (Spunbound, Meltblown, Meltblown, Spunbound). La saldatura fra i due strati avviene tramite ultrasuoni.

- Materiale antistatico.

- ISP® Secu-Wrap® ALL IN ONE® è completamente privo di lattice.

- Peso medio gr/mq: 80

CONFORMITA' PRODOTTO

- Direttiva Europea 93/42/CEE. Dispositivo Medico di Classe I.

- EN ISO 11607-1.

- EN 868-2.

- Prodotto in stabilimenti certificati ISO 9001: 2008 e ISO 13485: 2003.

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONI
29AL6060	ISP® Secu-Wrap® ALL IN ONE® cm. 60x60	160 fogli
29AL7575	ISP® Secu-Wrap® ALL IN ONE® cm. 75x75	120 fogli
29AL9090	ISP® Secu-Wrap® ALL IN ONE® cm. 90x90	104 fogli
29AL1010	ISP® Secu-Wrap® ALL IN ONE® cm. 100x100	104 fogli
29AL1212	ISP® Secu-Wrap® ALL IN ONE® cm. 120x120	80 fogli
29AL1214	ISP® Secu-Wrap® ALL IN ONE® cm. 120x140	64 fogli
29AL1414	ISP® Secu-Wrap® ALL IN ONE® cm. 140x140	56 fogli

ISP® Meatex® STANDARD

**DESTINAZIONE D'USO**

Involucri monouso in tessuto non tessuto per il confezionamento di dispositivi medici da sottoporre a processo di sterilizzazione.

COMPATIBILITA'

Processi di sterilizzazione mediante Vapore saturo, EtO, Gas Plasma di H₂O₂ e Formaldeide.

INDICAZIONI D'USO

ISP® Meatex® STANDARD è particolarmente indicato per:

- Confezionamento di piccoli set chirurgici per microchirurgia.
- Confezionamento di set chirurgici all'interno dei containers per sterilizzazione.

MATERIALE DI COSTRUZIONE

- 100% fibre di polipropilene.
- 5 strati assemblati con procedimento SMMMS (Spunbound, Meltblown, Meltblown, Meltblown, Spunbound).
- Colore: Blu.
- Materiale antistatico.
- ISP® Meatex® STANDARD è completamente privo di lattice.
- Peso medio gr/mq: 37

CONFORMITA' PRODOTTO

- Direttiva Europea 93/42/CEE. Dispositivo Medico di Classe I.
- EN ISO 11607-1.
- EN 868-2.
- Prodotto in stabilimenti certificati ISO 9001: 2008 e ISO 13485: 2003.

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONI
2BL407575	ISP® Meatex® STANDARD BLU cm. 75 x 75	200 fogli
2BL409090	ISP® Meatex® STANDARD BLU cm. 90 x 90	160 fogli
2BL401010	ISP® Meatex® STANDARD BLU cm. 100x100	160 fogli
2BL401212	ISP® Meatex® STANDARD BLU cm. 120x120	120 fogli
2BL401414	ISP® Meatex® STANDARD BLU cm 140x140	104 fogli

ISP® Meatex® REGULAR

**DESTINAZIONE D'USO**

Involucri monouso in tessuto non tessuto per il confezionamento di dispositivi medici da sottoporre a processo di sterilizzazione.

COMPATIBILITA'

Processi di sterilizzazione mediante Vapore saturo, EtO, Gas Plasma di H₂O₂ e Formaldeide.

INDICAZIONI D'USO

ISP® Meatex® REGULAR è stato progettato per il confezionamento in doppio foglio di set chirurgici di vario tipo.

MATERIALE DI COSTRUZIONE

- 100% fibre di polipropilene.
- 5 strati assemblati con procedimento SMMMS (Spunbound, Meltblown, Meltblown, Meltblown, Spunbound).
- Colore: Blu.
- Materiale antistatico.
- ISP® Meatex® REGULAR è completamente privo di lattice.
- Peso medio gr/mq: 47,5

CONFORMITA' PRODOTTO

- Direttiva Europea 93/42/CEE. Dispositivo Medico di Classe I.
- EN ISO 11607-1.
- EN 868-2.
- Prodotto in stabilimenti certificati ISO 9001: 2008 e ISO 13485: 2003.

CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONI
2BL507575	ISP® Meatex® REGULAR BLU cm. 75 x 75	200 fogli
2BL509090	ISP® Meatex® REGULAR BLU cm. 90 x 90	120 fogli
2BL501010	ISP® Meatex® REGULAR BLU cm. 100x100	120 fogli
2BL501212	ISP® Meatex® REGULAR BLU cm. 120x120	120 fogli
2BL501414	ISP® Meatex® REGULAR BLU cm 140x140	104 fogli

ISP® Meatex® HEAVY DUTY

**DESTINAZIONE D'USO**

Involucri monouso in tessuto non tessuto per il confezionamento di dispositivi medici da sottoporre a processo di sterilizzazione.

COMPATIBILITA'

Processi di sterilizzazione mediante Vapore saturo, EtO, Gas Plasma di H₂O₂ e Formaldeide.

INDICAZIONI D'USO

ISP® Meatex® HEAVY DUTY è stato progettato per il confezionamento in doppio foglio di set chirurgici particolarmente pesanti.

MATERIALE DI COSTRUZIONE

- 100% fibre di polipropilene.
- 5 strati assemblati con procedimento SMMMS (Spunbound, Meltblown, Meltblown, Meltblown, Spunbound).
- Colore: Blu.
- Materiale antistatico.
- ISP® Meatex® HEAVY DUTY BLU è completamente privo di lattice.
- Peso medio gr/mq: 55,3

CONFORMITA' PRODOTTO

- Direttiva Europea 93/42/CEE. Dispositivo Medico di Classe I.
- EN ISO 11607-1.
- EN 868-2.
- Prodotto in stabilimenti certificati ISO 9001: 2008 e ISO 13485: 2003.

CODICE**DESCRIZIONE****CONFEZIONI**

2BL607575	ISP® Meatex® HEAVY DUTY BLU cm. 75 x 75	120 fogli
2BL609090	ISP® Meatex® HEAVY DUTY BLU cm. 90 x 90	120 fogli
2BL601010	ISP® Meatex® HEAVY DUTY BLU cm. 100x100	120 fogli
2BL601212	ISP® Meatex® HEAVY DUTY BLU cm. 120x120	104 fogli
2BL601414	ISP® Meatex® HEAVY DUTY BLU cm 140x140	104 fogli

ISP® Meatex® Xtreme

**DESTINAZIONE D'USO**

Involucri monouso in tessuto non tessuto per il confezionamento di dispositivi medici da sottoporre a processo di sterilizzazione.

COMPATIBILITA'

Processi di sterilizzazione mediante Vapore saturo, EtO, Gas Plasma di H₂O₂ e Formaldeide.

INDICAZIONI D'USO

ISP® Meatex® Xtreme avendo una elevatissima resistenza meccanica è consigliato per il confezionamento in doppio foglio di set chirurgici particolarmente pesanti.

MATERIALE DI COSTRUZIONE

- 100% fibre di polipropilene.
- 5 strati assemblati con procedimento SMMMS (Spunbound, Meltblown, Meltblown, Meltblown, Spunbound).
- Colore: Blu.
- Materiale antistatico.
- ISP® Meatex® Xtreme è completamente privo di lattice.
- Peso medio gr/mq: 76,2

CONFORMITA' PRODOTTO

- Direttiva Europea 93/42/CEE. Dispositivo Medico di Classe I.
- EN ISO 11607-1.
- EN 868-2.
- Prodotto in stabilimenti certificati ISO 9001: 2008 e ISO 13485: 2003.

CODICE**DESCRIZIONE****CONFEZIONI**

2BL807575	ISP® Meatex® Xtreme BLU cm. 75 x 75	120 fogli
2BL809090	ISP® Meatex® Xtreme BLU cm. 90 x 90	104 fogli
2BL801010	ISP® Meatex® Xtreme BLU cm. 100x100	104 fogli
2BL801212	ISP® Meatex® Xtreme BLU cm. 120x120	80 fogli
2BL801414	ISP® Meatex® Xtreme BLU cm 140x140	56 fogli

Nastri adesivi con indicatore di processo

Art.No.

pz / cfz

con indicatore per **Vapore**

TT 6100	19 mm x 50 mt	48 rotoli
TT 6100/25	25 mm x 50 mt	36 rotoli

con indicatore per **Vapore**
indicato per TNT, colore: blu
elevata adesività

TT 6101	19 mm x 50 mt	48 rotoli
01506	25 mm x 50 mt	36 rotoli

01131	con indicatore per Ossido di Etilene (EtO) 19 mm x 50 mt	1 rotolo
01151	con indicatore per Calore Secco (Dry) 19 mm x 50 mt	1 rotolo
TT 6160	con indicatore per Gas Plasma 25 mm x 50 mt	36 rotoli



Nastri adesivi in carta crespata, senza indicatore

01132	19 mm x 50 mt	48 rotoli
01507	25 mm x 50 mt	36 rotoli

indicato per TNT
colore: blu
elevata adesività

01501	19 mm x 50 mt	48 rotoli
01508	25 mm x 50 mt	36 rotoli

extra strong adesività

01511	19 mm x 50 mt	48 rotoli
-------	---------------	-----------



Strisce adesive per appunti

da utilizzarsi sui containers
removibili senza lasciare residui
500 pcs./rotolo, senza indicatore
usare con dispenser art.n° 09000

01002	102 x 25 mm	1 rotolo
04096	70 x 33 mm	1 rotolo



ISP® Sterilization Marker

Pennarello indelebile, permanente, atossico

33005028	Colore NERO	25 pcs
33005030	Colore BLU	25 pcs
33005032	Colore ROSSO	25 pcs
33005034	Colore VERDE.	25 pcs



Dispenser da 1 rotolo**Art. No****pz / cfz**

09001	dispenser per nastro indicatore larghezza massima 25 mm con design funzionale e di grande stabilità	1 pc.
09005	lama di ricambio	1 pc.



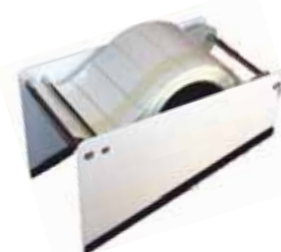
09035	dispenser per nastri indicatori larghezza massima 25 mm avanzamento preselezionabile da 1 cm a 10 cm	1 pc.
-------	--	-------

Dispenser da 2 e 4 rotoli

4861	dispenser da 2 nastri indicatori larghezza massima 25 mm con design funzionale e di grande stabilità	1 pc.
4862	dispenser da 4 nastri indicatori larghezza massima 25 mm con design funzionale e di grande stabilità	1 pc.

Dispenser da 2 e 4 rotoli

09002	dispenser da 2 nastri indicatori larghezza massima 25 mm con design funzionale e di grande stabilità	1 pc
09063	dispenser da 4 nastri indicatori larghezza massima 25 mm con design funzionale e di grande stabilità	1 pc.

Dispenser per etichette adesive su rotolo

09000	dispenser per etichette adesive su rotolo larghezza massima 120 mm ad esempio da usarsi con: Art.No. 01001 o 01002	1 pc.
-------	--	-------

Nastri marcatori adesivi, autoclavabili, monouso

Art.No.

pz / cfz

6.4 mm x 7.62 mt - privi di lattice

01037	bianco	1 rotolo
01038	blu	1 rotolo
01039	verde	1 rotolo
01040	rosso	1 rotolo
01041	giallo	1 rotolo
01042	viola	1 rotolo
01043	arancione	1 rotolo
01044	marrone	1 rotolo
01045	nero	1 rotolo



Strisce marcatrici, pretagliate, autoclavabili, monouso

Strisce adesive, prive di lattice, in fogli pretagliati,

ogni foglio contiene:

44 strisce: 6,35 x 50 mm

44 strisce: 6,35 x 38 mm

220 strisce: 6,35 x 25 mm

01700	bianco	1 foglio
01701	blu	1 foglio
01702	verde	1 foglio
01703	rosso	1 foglio
01704	giallo	1 foglio
01705	viola	1 foglio
01706	arancione	1 foglio
01707	marrone	1 foglio
01708	nero	1 foglio
01709	grigio	1 foglio
01710	lavanda	1 foglio
01711	beige	1 foglio
01712	celeste	1 foglio
01713	verde chiaro	1 foglio
01714	rosa	1 foglio
01715	prugna	1 foglio



Strisce marcatrici, pretagliate, autoclavabili, monouso con linee diagonali

Strisce adesive, prive di lattice, in fogli pretagliati,
ogni foglio contiene:

44 strisce: 6,35 x 50 mm

44 strisce: 6,35 x 38 mm

220 strisce: 6,35 x 25 mm

01716	viola	1 foglio
01717	arancione	1 foglio
01718	blu	1 foglio
01719	rubino	1 foglio
01720	giallo	1 foglio
01721	verde	1 foglio
01722	bianco	1 foglio



Strisce marcatrici, pretagliate, autoclavabili, monouso

ogni foglio contiene: 44 strisce: 6,35 x 50 mm, 44 strisce: 6,35 x 38 mm, 220 strisce: 6,35 x 25 mm

Art.No.		pz / cfz
Numerate:		
01723	rosse	1 foglio
01724	blu	1 foglio
01725	verdi	1 foglio
01726	viola	1 foglio
Punteggiate:		
01727	rosse	1 foglio
01728	blu	1 foglio
01729	verdi	1 foglio
01730	viola	1 foglio
Stelle:		
01731	rosse	1 foglio
01732	blu	1 foglio
01733	verdi	1 foglio
01734	viola	1 foglio
Triangoli:		
01735	rosse	1 foglio
01736	blu	1 foglio
01737	verdi	1 foglio
01738	viola	1 foglio

Zebra and Plain - Marking Tapes



Pratico raccoglitore contenente 20 **differenti colori** per la marcatura e identificazione dello strumentario chirurgico.
Possibilità di acquisto del set completo o per singole ricariche.

Art.N°	Colore	pz / cfz
MKT004	Set completo	1 pc

Ricariche

MKT005	viola	5 fogli
MKT006	bianco	5 fogli
MKT007	marrone chiaro	5 fogli
MKT008	giallo	5 fogli
MKT009	arancione	5 fogli
MKT010	rosso	5 fogli
MKT011	blu	5 fogli
MKT012	verde	5 fogli
MKT013	argento	5 fogli
MKT014	marrone scuro	5 fogli
MKT015	nero	5 fogli

Tip guards per aghi di Steinmann, in vinile colorato

Art.No. **pz / cfz**

colori: **diametro:**

01053	blu	3.5 mm	100 pcs.
01054	verde	4.0 mm	100 pcs.
01055	marrone	4.5 mm	100 pcs.
01056	nero	5.0 mm	100 pcs.
01057	grigio	10.0 mm	100 pcs.



per ottiche, in vinile colorato

01058	rosso	8.0 mm	100 pcs.
-------	-------	--------	----------



per oculari

01861	nero	31.8 mm x 6.4 mm h.	100 pcs.
-------	------	---------------------	----------



in vinile trasparente

01050	size 1, approx. 2.0 mm diametro corrispondenti a ch. 10	100 pcs.
01051	size 2, approx. 3.5 mm diametro corrispondenti a ch. 12	100 pcs.
01052	size 3, approx. 5.0 mm diametro corrispondenti a ch. 16	100 pcs.
01483	15 mm diametro, 35 mm lunghezza	100 pcs.



per fili di Kirschner

01059	white	1.5 mm x 15 mm lungh.	10 pcs.
-------	-------	-----------------------	---------



perforati, rotondi, trasparenti

colore: **diametro x lunghezza:**

01484	trasparente	1.6 x 19.0 mm	100 pcs.
01485	trasparente	2.0 x 19.0 mm	100 pcs.
01486	trasparente	2.8 x 19.0 mm	100 pcs.
01487	trasparente	3.2 x 25.4 mm	100 pcs.
01488	trasparente	5.0 x 25.0 mm	100 pcs.
01489	trasparente	10.0 x 19.0 mm	100 pcs.



Sterilizzabili a Vapore 121 / 134°C e Ossido di Etilene (EtO)

Tip guards, perforati, trasparenti, piatti

CE



Art. No

pz / cfz

colore

dimensioni

01480	trasparente	2 x 9 x 25 mm	100 pcs.
01481	trasparente	2 x 16 x 25 mm	100 pcs.
01482	trasparente	3 x 25 x 25 mm	100 pcs.

perforati, colorati, rotondi

CE



01460	bianco	1.6 x 19.0 mm	100 pcs.
01461	blu	2.0 x 19.0 mm	100 pcs.
01462	verde	2.8 x 19.0 mm	100 pcs.
01463	rosso	3.2 x 25.4 mm	100 pcs.
01464	giallo	5.0 x 25.0 mm	100 pcs.
01465	viola	10.0 x 19.0 mm	100 pcs.

perforati, colorati, piatti

CE



01466	arancione	2 x 9 x 25 mm	100 pcs.
01467	marrone	2 x 16 x 25 mm	100 pcs.
01468	nero	3 x 25 x 25 mm	100 pcs.

per aghi di Verres, perforati

CE



01856	trasparente	2 x 19 mm	50 pcs.
-------	-------------	-----------	---------

per sonde Trocar, trasparenti, perforati

CE



01857	trasparente	5 x 20 mm	25 pcs.
01858	trasparente	5 x 43 mm	20 pcs.
01859	trasparente	10 x 20 mm	25 pcs.
01860	trasparente	10 x 57 mm	20 pcs.

per Osteotomi, trasparenti, perforati

CE



01806	trasparente	6.4 x 19.0 mm	50 pcs.
01807	trasparente	9.5 x 25.0 mm	50 pcs.
01808	trasparente	12.7 x 25.0 mm	50 pcs.
01809	trasparente	19.0 x 25.4 mm	50 pcs.
01810	trasparente	25.0 x 25.0 mm	50 pcs.
01811	trasparente	32.0 x 32.0 mm	50 pcs.
01812	trasparente	38.0 x 38.0 mm	50 pcs.
01813	trasparente	44.5 x 32.0 mm	50 pcs.

Sterilizzabili a Vapore 121/134°C e Ossido di Etilene (EtO)

Tip guards speciali, colorati, perforati
lunghezza: 38 mm

Art.No. colori: dimensione della punta (diametro): pz / cfz

01826	bianco	2 - 3 mm	70 pcs.
01827	blu	3 - 4 mm	70 pcs.
01828	verde	4 - 5 mm	70 pcs.
01829	rosso	5 - 6 mm	70 pcs.
01830	giallo	6 - 7 mm	70 pcs.
01831	viola	7 - 8 mm	70 pcs.
01832	arancione	8 - 9 mm	70 pcs.
01833	marrone	9 - 10 mm	70 pcs.
01834	nero	10 - 11 mm	70 pcs.
01835	verde	15 - 16 mm	50 pcs.
01836	giallo	19 - 20 mm	50 pcs.
01837	arancione	21 - 22 mm	50 pcs.



lunghezza: 51 mm

colori: dimensione della punta (diametro):

01838	bianco	2 - 3 mm	70 pcs.
01839	blu	3 - 4 mm	70 pcs.
01840	verde	4 - 5 mm	70 pcs.
01841	rosso	5 - 6 mm	70 pcs.
01842	giallo	6 - 7 mm	70 pcs.
01843	viola	7 - 8 mm	70 pcs.
01844	arancione	8 - 9 mm	70 pcs.
01845	marrone	9 - 10 mm	70 pcs.
01846	nero	10 - 11 mm	70 pcs.
01847	verde	15 - 16 mm	50 pcs.
01848	giallo	19 - 20 mm	50 pcs.



Web guards

da usarsi esclusivamente per sterilizzazione a Gas Plasma

colori: diametro x lunghezza


01850	arancione	10 x 76 mm	24 pcs.
01851	verde	15 x 76 mm	24 pcs.
01852	blu	20 x 76 mm	24 pcs.
01853	rosso	40 x 76 mm	24 pcs.
01854	nero	60 x 76 mm	16 pcs.
01855	bianco	70 x 76 mm	16 pcs.




Sterilizzabili a Vapore 121/134°C e Ossido di Etilene (EtO)

Web guards da usarsi esclusivamente con Gas Plasma


Twin guards, doppi, perforati, colorati

C E		Art.No	colori:		diametro x lunghezza	pz / cfz
		01800	bianco		1.6 x 19 mm	50 pcs.
		01801	blu		2.0 x 19 mm	50 pcs.
		01802	verde		2.8 x 19 mm	50 pcs.
		01803	rosso		3.2 x 25 mm	50 pcs.
		01804	giallo		5.0 x 25 mm	50 pcs.
		01805	arancione		2 x 9 x 25 mm	50 pcs.

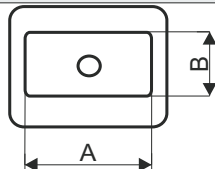
per divaricatori, trasparenti


C E		Art.No	colori:		diametro x lunghezza	pz / cfz
		01814	trasparente		38 mm	55 pcs.
		01815	trasparente		51 mm	45 pcs.
		01816	trasparente		76 mm	40 pcs.


per divaricatori Weitlaner

C E		Art.No	colori:		diametro x lunghezza	pz / cfz
		01472	magenta		small	50 pcs.
		01473	trasparente		small	50 pcs.
		01474	verde		medium	50 pcs.
		01475	trasparente		medium	50 pcs.


apertura (A x B):
small: 25 x 13 mm
medium: 32 x 13 mm


con rilievi interni
colorati non trasparenti

C E		Art.No	colori:		diametro x lunghezza	pz / cfz
		01817	arancione		2 x 9 x 25 mm	100 pcs.
		01818	marrone		2 x 16 x 25 mm	100 pcs.

C E		Art.No	colori:		diametro x lunghezza	pz / cfz
		01820	trasparente		2 x 9 x 25 mm	100 pcs.
		01821	trasparente		2 x 16 x 25 mm	100 pcs.
		01822	trasparente		3 x 25 x 25 mm	100 pcs.

colorati trasparenti

C E		Art.No	colori:		diametro x lunghezza	pz / cfz
		01823	arancione		2 x 9 x 25 mm	100 pcs.
		01824	marrone		2 x 16 x 25 mm	100 pcs.

Sterilizzabili a Vapore 121/134°C e Ossido di Etilene (EtO)

Tip guards in carta, sterilizzabile

Art.No.

pz / cfz



larghezza massima strumento:

01492	fino a 50 mm	100
01469	fino a 25 mm	1000
01470	fino a 10 mm	1000



Tip guards in film plastico trasparente, sterilizzabile

larghezza massima strumento:

01477	fino a 50 mm	100
01471	fino a 25 mm	1000
01476	fino a 10 mm	1000



ISP® Instru Protector

Cartoncino autoclavabile con tasca
in film plastico.
Latex free.

33002580	Small 50 x130 mm	100
33002585	Medium 90 x 169 mm	100



Contenitori per fili di Kirschner

Contenitori per fili di Kirschner con 4
divisore e coperchio girevole con foro
per l'estrazione unitaria dei fili.
Diametro esterno: 20 mm

lunghezza

07424	130 mm	1
07425	200 mm	1
07426	350 mm	1



Copertura protettiva in carta per coltelli da amputazione, autoclavabili.

dimensioni:

01478	246 x 33 mm con 16 fori	100
01479	123 x 33 mm con 8 fori	100



Laccetti in silicone, autoclavabili, raggruppa strumenti



Art.No

Lunghezza: 30 cm

pz / cfz

09039	verde	100 pcs.
09143	blu	100 pcs.
09144	giallo	100 pcs.
09145	nero	100 pcs.
09146	rosso	100 pcs.
09147	grigio	100 pcs.

Lunghezza: 50 cm

09139	verde	100 pcs.
09160	blu	100 pcs.
09161	giallo	100 pcs.
09162	nero	100 pcs.
09163	rosso	100 pcs.
09164	grigio	100 pcs.



AUTOBLOCCANTI



Lunghezza: 90 mm

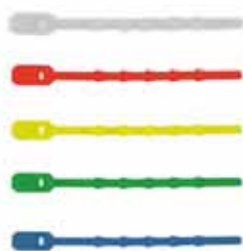
09231	trasparente	100 pcs.
09235	rosso	100 pcs.
09236	giallo	100 pcs.
09237	verde	100 pcs.
09238	blu	100 pcs.
09369	viola	100 pcs.
09370	nero	100 pcs.

Lunghezza: 210 mm

09239	rosso	100 pcs.
09240	giallo	100 pcs.
09241	verde	100 pcs.
09242	blu	100 pcs.
09371	viola	100 pcs.
09372	nero	100 pcs.



AUTOBLOCCANTI Mod. MAXI



Lunghezza: 60 mm

09246	trasparente	100 pcs.
09252	verde	100 pcs.
09253	blu	100 pcs.
09254	giallo	100 pcs.
09255	nero	100 pcs.
09256	rosso	100 pcs.
09257	bianco	100 pcs.
09258	arancione	100 pcs.
09259	marrone	100 pcs.
09260	grigio	100 pcs.
09261	viola	100 pcs.

Lunghezza: 110 mm

09373	trasparente	100 pcs.
09374	rosso	100 pcs.
09375	giallo	100 pcs.
09376	verde	100 pcs.
09377	blu	100 pcs.
09378	arancione	100 pcs.
09379	nero	100 pcs.

Lunghezza: 190 mm

09282	trasparente	100 pcs.
09283	rosso	100 pcs.
09284	verde	100 pcs.
09285	blu	100 pcs.
09286	giallo	100 pcs.
09381	arancione	100 pcs.
09382	nero	100 pcs.

Foam Protector

Art.No

pz / cfz



FOP002	Proteggi strumenti in spugna autoclavabile con 12 tasche dim: 255 x 600 mm	1
--------	---	---



Tappetini in Silicone, autoclavabili

Colore blu:

08321	500 x 320 mm
08324	250 x 239 mm

08600	540 x 320 mm
-------	--------------

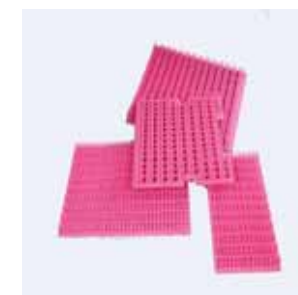
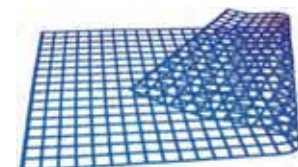
08426	140 x 55 mm
08427	160 x 120 mm
08428	200 x 135 mm
08429	250 x 155 mm

Colore Rosa:

SP1523	150 x 230 mm
SP2524	250 x 240 mm
SP4825	400 x 255 mm

per griglie e vassoi Warwick

SP2313	230 x 130 mm per IT2715 e MIT2715
SP2823	280 x 230 mm per IT3025, PIT3025 e MIT3025
SP2719	270 x 190 mm per IT4030 e MIT4030
Sp4622	225 x 225 mm per DINT4825



Piani di lavoro in silicone

Trasparenti, 10 mm di spessore
(disponibili anche con 5 mm di spessore)

Altre dimensioni su richiesta!

08624	200 x 60 cm	1
08335	100 x 55 cm	1
09191	30 x 21 cm	1
09189	30 x 17 cm	1
09192	21 x 15 cm	1
09190	17 x 15 cm	1
08375	10 x 20 cm	1



**Protezione in silicone per strumentario delicato,
autoclavabile a 134° C**



Con telaio rigido

08447	445 x 210 mm
08845	235 x 210 mm

Con telaio morbido

08846	235 x 210 mm
-------	--------------

**Tubi in silicone, trasparenti
diametro interno x spessore pareti**



09043	1.0 x 0.3 mm	25 mt
09707	1.0 x 2.0 mm	25 mt
09029	1.5 x 0.5 mm	25 mt
09037	1.5 x 0.75 mm	25 mt
09027	1.5 x 1.0 mm	25 mt
09042	2.0 x 0.5 mm	25 mt
09028	2.0 x 0.75 mm	25 mt
09024	2.0 x 1.0 mm	25 mt
09038	2.0 x 1.5 mm	25 mt
09023	4.0 x 1.0 mm	25 mt
09022	5.0 x 1.0 mm	25 mt
09014	5.0 x 2.0 mm	25 mt
09041	6.0 x 3.0 mm	25 mt
09044	8.0 x 2.0 mm	25 mt
09701	8.0 x 2.5 mm	25 mt
09047	10.0 x 1.5 mm	25 mt
09700	10.0 x 2.5 mm	25 mt
09016	22.0 x 2.0 mm	25 mt

**Tubi in silicone, colorati
diametro interno x spessore pareti**



09021	2.0 x 1.0 mm, rosso	25 mt
09135	3.0 x 2.0 mm, rosso	25 mt
09015	5.0 x 1.5 mm, verde	25 mt
09154	3.0 x 2.0 mm, blu	25 mt

Tubi in silicone con rilievi interni, trasparenti, con spessori antischiacciamento (diametro interno x spessore pareti)

Art.No. pz / cfz

6 rilievi / 0.5 mm

09706	2.5 x 0.5 mm	25 mt
09183	2.5 x 1.2 mm	25 mt

6 rilievi / 1 mm

09233	4.0 x 0.5 mm	25 mt
09150	4.0 x 1.2 mm	25 mt
09151	6.0 x 1.2 mm	25 mt

8 rilievi / 1 mm

09152	8.0 x 1.2 mm	25 mt
09142	10.6 x 1.2 mm	25 mt
09153	12.0 x 1.2 mm	25 mt

16 rilievi / 1 mm

09705	20.0 x 1.0 mm	25 mt
-------	---------------	-------



Misuratore in gauge per tubi

09703	misuratore in gauge per diametri interni ed esterni dei tubi	1 pc.
-------	--	-------

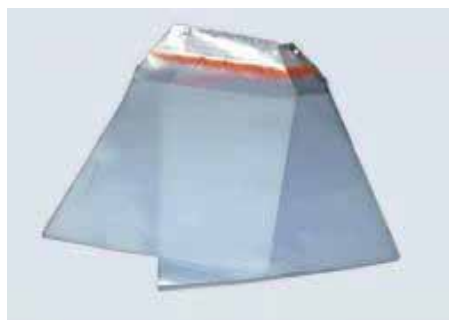


Forbici per tubi

08510	forbici in materiale sintetico e lama teflonata	1 pc.
09060	forbici in materiale plastico	1 pc.



Buste in LDPE autosigillanti - Non sterilizzabili Protezione, conservazione e stoccaggio dei materiali sterili imbustati



Art:No	Dimensioni	pz / cfz
03024	100 x 350 mm, 50 µ	100 pcs
03026	120 x 520 mm, 50 µ	100 pcs
03023	150 x 270 mm, 50 µ	100 pcs
03025	150 x 380 mm, 50 µ	100 pcs
03029	200 x 300 mm, 50 µ	100 pcs
03028	200 x 650 mm, 100 µ	100 pcs
03007	300 x 400 mm, 50 µ	100 pcs
03030	300 x 500 mm, 50 µ	100 pcs
03009	300 x 600 mm, 50 µ	100 pcs
03031	420 x 700 mm, 50 µ	100 pcs
03022	450 x 480 mm, 30 µ	100 pcs
03032	600 x 750 mm, 50 µ	100 pcs
03037	630 x 820 mm, 60 µ	100 pcs
03049	700 x 1050 mm, 70 µ	50 pcs

Buste in LDPE autosigillanti - Non sterilizzabili Protezione, conservazione e stoccaggio dei materiali sterili imbustati, con istruzioni d'uso stampate

Testo inciso multilingue:

Staubschutzhüllen selbstklebend - Nicht sterilisierbar! Als Lagerschutz nach der Sterilisation

Self Seal Dust Cover - Do not sterilize! For pack protection after sterilization

Buste di protezione autosigillanti - Non sterilizzabili! Protezione delle confezioni dopo la sterilizzazione



03033	245 x 345 mm, 60 µ	100 pcs.
03039	300 x 500 mm, 60 µ	100 pcs.
03036	300 x 600 mm, 60 µ	100 pcs.
03017	400 x 600 mm, 50 µ	100 pcs.
03035	460 x 750 mm, 60 µ	100 pcs.
03040	500 x 500 mm, 60 µ	100 pcs.
03034	640 x 770 mm, 60 µ	100 pcs.

Buste in polipropilene autoclavabili

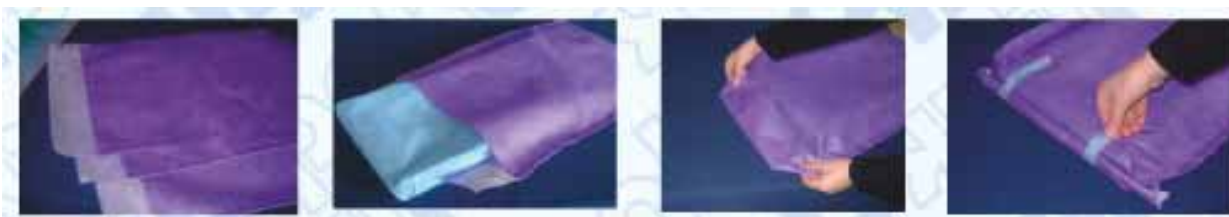


Buste da trasporto e stoccaggio, in polipropilene viola, molto resistenti. (PP Packaging Protection)

Il colore viola lo distingue dal confezionamento SBS (Sistema Barriera Sterile)

Particolarmente indicati per la protezione di quei pacchi che contengono scatole pesanti, bacinelle e contenitori in acciaio.

Art.N°	Descrizione	pz / cfz
TCOVER001	Busta 400 x 700 x 90 mm	200 pcs
TCOVER002	Busta 500 x 700 x 90 mm	200 pcs
TCOVER003	Busta 600 x 700 x 90 mm	100 pcs



Vassoi portastrumenti e coperchi

Art.No Dimensioni

IT1813	Vassoio 181 x 134 x 54 mm
ITL181	Coperchio
IT1913	Vassoio 195 x 135 x 23 mm
ITL181	Coperchio
IT2015	Vassoio 200 x 150 x 51 mm
ITL201	Coperchio
IT2715	Vassoio 270 x 150 x 30 mm
ITL271	Coperchio
IT3025	Vassoio 300 x 250 x 52 mm
ITL302	Coperchio
IT4030	Vassoio 420 x 305 x 75 mm



CE

Vassoi portastrumenti con scomparti

CIT1814	Vassoio a scomparti 181 x 134 x 54 mm
ITL181	Coperchio
CIT2013	Vassoio a scomparti 205 x 130 x 30 mm
CIT2718	Vassoio a scomparti 270 x 180 x 41 mm



CE

Vassoi portastrumenti con fondo a griglia

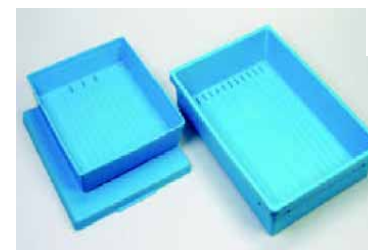
MIT2015	Vassoio a griglia 200 x 150 x 51 mm
ITL201	Coperchio
MIT2715	Vassoio a griglia 270 x 150 x 30 mm
ITL271	Coperchio
MIT3025	Vassoio a griglia 300 x 250 x 52 mm
MIT4030	Vassoio a griglia 424 x 308 x 75 mm



CE

Vassoi portastrumenti con fondo perforato

PIT3025	Vassoio perforato 300 x 250 x 52 mm
ITL302	Coperchio
PIT4030	Vassoio a griglia 420 x 305 x 75 mm



CE

Sistemi di griglie portastrumenti

acciaio inox 18/10, finitura elettrolitica.

Griglie, coperchi e divisorie, con doppio contorno perimetrale (DBGM)

Art.No.

08400 griglia SET 1/1 con coperchio e divisorie.
dimensioni: 480 x 250 x 57 mm
come da immagine



08401 griglia 1/1
dimensioni: 480 x 250 x 50 mm

08402 griglia SET 1/2 coperchio e clips
dimensioni: 236 x 236 x 35 mm



08403 griglia 1/2
dimensioni: 236 x 236 x 28 mm

08404 griglia SET 1/4 con coperchio e clips
dimensioni: 236 x 121 x 53 mm



08405 griglia 1/4
dimensioni: 236 x 121 x 46 mm

08406 griglia SET 1/8 con coperchio e clips
dimensioni: 121 x 121 x 36 mm

08407 griglia 1/8
dimensioni: 121 x 121 x 29 mm

08408 griglia SET 1/16 con coperchio e clips
dimensioni: 121 x 73 x 36 mm

08409 griglia 1/16
dimensioni: 121 x 73 x 29 mm

Divisorie trasversali e longitudinali per griglie 1/2 (2 clips incluse)

In questa sezione vengono riportate solo alcune delle molteplici dimensioni disponibili delle divisorie trasversali e longitudinali. L'intera gamma è riportata nel catalogo Interlock disponibile su richiesta.

08410 longitudinale, dimensione: 224 x 24 mm (h)
mesh-size: 1.0 x 1.0 x 0.5 mm

08411 longitudinale, dimensione: 224 x 24 mm (h)
mesh-size: 2.5 x 2.5 x 0.7 mm

08412 longitudinale, dimensione: 224 x 42 mm (h)
mesh-size: 2.5 x 2.5 x 0.7 mm

08413 trasversale, dimensioni: 109 x 24 mm (h)
mesh-size: 1.0 x 1.0 x 0,5 mm

08414 trasversale, dimensioni: 109 x 24 mm (h)
mesh-size: 2.5 x 2.5 x 0.7 mm

Griglie porta strumenti DIN e ISO standard

acciaio inox 18/10, finitura elettrolitica
sovrapponibili e dotati di maniglie rientranti

Art.No. Descrizione

M.75.0005.3	Griglia 240 x 250 x 50 mm
M.75.0004.6	Griglia 240 x 250 x 70 mm
M.75.0005.9	Griglia 480 x 250 x 50 mm
M.75.0004.8	Griglia 480 x 250 x 70 mm
M.75.0004.9	Griglia 480 x 250 x 100 mm
M.75.0006.5	Griglia 510 x 254 x 50 mm
M.75.0007.0	Griglia 540 x 252 x 60 mm



Griglia contenitore

M.75.0118.8	Griglia contenitore 480 x 250 x 100 mm
-------------	--

(composti da 2 cestelli sovrapposti con sistema di chiusura)



Griglie in acciaio inox. Wagner Steriset®

Griglie inox, mesh 3 x 3 mm. Maniglie a scomparsa.

Dimensioni:

SCD 333	245 x 245 x 30 mm
SCD 336	245 x 245 x 60 mm
SCD 3310	245 x 245 x 100 mm

SCD 433	400 x 250 x 30 mm
SCD 436	400 x 250 x 60 mm
SCD 4310	400 x 250 x 100 mm

SCDD 636	485 x 245 x 60 mm
SCD 6311	485 x 245 x 100 mm

SCD 633	515 x 245 x 30 mm
SCD 636	515 x 245 x 60 mm
SCD 6310	515 x 245 x 100 mm



Griglie con pareti perforate e fondo mesh 3 x 3 mm. Maniglie ad abbattimento.

SDL 3360	245 x 240 x 60mm
SDL 3380	245 x 240 x 80mm
SDL 331 H	245 x 240 x 100 mm

SDL 4360	400 x 240 x 60 mm
SDL 4380	400 x 240 x 80 mm
SDL 431H	400 x 240 x 100 mm

SDL 6360	515 x 240 x 60 mm
SDL 6380	515 x 240 x 80 mm
SDL 631 H	515 x 240 x 100 mm



Sono inoltre disponibili ulteriori tipologie di griglie con coperchi a cerniera e in varie dimensioni.

Sistema di fissaggio per strumentario chirurgico

In varie forme adatte a soddisfare le svariate esigenze di stoccaggio, sia per strumentario generico, strumentario a baionetta, e strumentario a gambo lungo.

Adatti a tutti i cestelli conformi al formato DIN STE 58952-2, non richiedono coperchio aggiuntivo.

Rimozione sicura del set completo e se necessario la struttura può essere fissata al cestello.

Disponibili in 6 diverse soluzioni.

**M.75.0139.7 RACK 1**

Con un fissaggio per l'inserimento di strumentario generico in cestelli da 240 mm.

**M.75.0139.8 RACK 2**

Con un fissaggio per l'inserimento di strumentario a baionetta in cestelli da 240 mm.

**M.75.0139.9 RACK 3**

Con un fissaggio per l'inserimento di strumentario generico in cestelli da 480 mm.

**M.75.0140.0 RACK 4**

Con due fissaggi per l'inserimento di strumentario generico in cestelli da 480 mm.

**M.75.0140.1 RACK 5**

Con fissaggio per l'inserimento di strumentario generico ed un fissaggio per l'inserimento di strumentario a baionetta in cestelli da 480 mm.

**M.75.0140.2 RACK 6**

Con fissaggio per l'inserimento di strumentario a gambo lungo in cestelli da 510 mm.

Protezione in silicone per strumentario delicato, autoclavabile a 134° C

Art.No



Con telaio rigido:

08447	445 x 210 mm
08845	235 x 210 mm

Con telaio morbido:

08846	235 x 210 mm
-------	--------------



Tappetini in Silicone, autoclavabili

Colore Blu:

08321	500 x 320 mm
08324	250 x 239 mm

08600	540 x 320 mm
-------	--------------

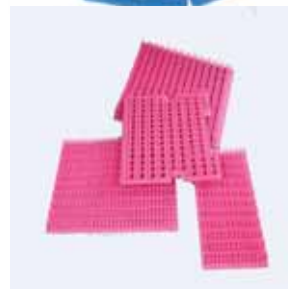
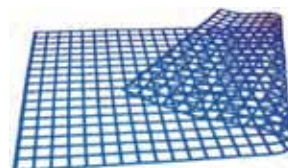
08426	140 x 55 mm
08427	160 x 120 mm
08428	200 x 135 mm
08429	250 x 155 mm

Colore Rosa:

SP1523	150 x 230 mm
SP2524	250 x 240 mm
SP4825	400 x 250 mm

per griglie e vassoi Warwick

SP2313	230 x 130 mm per IT2715 e MIT2715
SP2823	280 x 230 mm per IT3025, PIT3025 e MIT3025
SP2719	270 x 190 mm per IT4030 e MIT4030
SP4622	225 x 225 mm per DINT4825 (copre mezza griglia)



Griglie in polipropilene autoclavabili in formato DIN

CE



Art.No.	Descrizione
DINT2525	Griglia 255 x 255 x 50 mm
DINT4825	Griglia 480 x 255 x 50 mm

Telini assorbenti per griglie

CE



ISP® TRAY LINERS PLUS

Telini assorbenti in **Cellulosa**, con elevata resistenza alla lacerazione. Colore Bianco. Non disperde particelle.

Art.N°	Descrizione	pz / cfz
34008000	250 x 320 mm	2.000
34008003	500 x 280 mm	1.000

ISP® INNERLAYER

Telini assorbenti in **TNT**, con elevata resistenza alla lacerazione. Colore Blu. Non disperde particelle.

34011003	500 x 280 mm	1.000
----------	--------------	-------

Panieri grigliati

acciaio inox 18/10, finitura elettrolitica, sovrapponibili



Art.N°	Descrizione
M.75.0001.6	Cestello: 575x280x135 mm (½ STE)
M.75.0014.8	Cestello c/invito: 575x280x135 mm **
M.75.0001.7	Cestello: 575x280x265 mm (1 STE)
M.75.0001.8	Cestello c/apertura: 575x280x265 mm
M.75.0001.9	Cestello: 575x560x265 mm (2STE)

** NB: Lato lungo aperto. Non sovrapponibili.

M.75.0019.6	Carrello da trasporto
-------------	-----------------------

Contenitore in filo di acciaio

acciaio inox 18/10, finitura elettrolitica



08420	dimensioni: 350 x 210 x 200 mm
08421	dimensioni: 230 x 150 x 125 mm

Targhette identificative, autoclavabili, riutilizzabili

Art.No. **Descrizione** **pz / cfz**

con fori

01421	90 x 50 mm	150 pcs.
01422	90 x 33 mm	200 pcs.

senza fori

04122	60 x 40 mm	1.000 pcs.
-------	------------	------------



Targhette identificative, autoclavabili, riutilizzabili

dimensioni: 90 x 33 mm

01423	rossa	100 pcs
01424	verde	100 pcs.
01425	blu	100 pcs.
01426	gialla	100 pcs.
01427	nera	100 pcs.
01428	bianca	100 pcs.
01429	marrone	100 pcs.
01430	arancione	100 pcs.
01431	nature	100 pcs.



dimensioni: 90 x 50 mm

01432	rossa	100 pcs.
01433	verde	100 pcs.
01434	blu	100 pcs.
01435	gialla	100 pcs.
01436	nera	100 pcs.
01437	bianca	100 pcs.
01438	marrone	100 pcs.
01439	arancione	100 pcs.
01440	nature	100 pcs.



Targhette identificative, autoclavabili, riutilizzabili
possibilità di incisione LASER

Art.No. Descrizione

pz / cfz

dimensioni: 90 x 33 mm



possibilità incisione laser

TESTO

BAR CODE

01900	rossa	X	X	100 pcs.
01901	verde	X		100 pcs.
01902	blu	X		100 pcs.
01903	gialla	X	X	100 pcs.
01912	nera	X	X	100 pcs.
01904	bianca	X	X	100 pcs.
01905	arancione	X	X	100 pcs.

dimensioni: 90 x 50 mm



possibilità incisione laser

TESTO

BAR CODE

01906	rossa	X	X	100 pcs.
01907	verde	X		100 pcs.
01908	blu	X		100 pcs.
01909	gialla	X	X	100 pcs.
01910	bianca	X	X	100 pcs.
01911	arancione	X	X	100 pcs.

dimensioni: 90 x 40 mm



possibilità incisione laser

TESTO

BAR CODE

01948	bianca	X	X	100 pcs.
01949	rossa	X	X	100 pcs.
01950	verde	X		100 pcs.
01951	blu	X		100 pcs.
01952	arancione	X	X	100 pcs.
01953	nera	X	X	100 pcs.
01954	gialla	X	X	100 pcs.

Nella versione incisa il n° minimo di targhette è di 10 pezzi, anche a colori assortiti

Targhette identificative, autoclavabili, riutilizzabili

Art.No. **Descrizione** **pz / cfz**

TAG010	bianca	10 pcs
TAG015	gialla	10 pcs
TAG020	blu	10 pcs
TAG025	arancione	10 pcs
TAG030	rossa	10 pcs
TAG050	verde	10 pcs
TAG055	grigia	10 pcs
TAG060	viola	10 pcs
TAG065	beige	10 pcs
TAG070	nera	10 pcs



Sistemi di fissaggio x targhette

ganci ad anello con blocco, in materiale sintetico rigido
diametro: 10 mm

09418	blu	100 pcs.
09419	verde	100 pcs.
09420	bianco	100 pcs.
09421	rosso	100 pcs.
09422	giallo	100 pcs.
09423	arancione	100 pcs.
09424	viola	100 pcs.
09425	nero	100 pcs.
09426	trasparente	100 pcs.



sistema di aggancio in silicone

09097	nature	100 pcs.
09225	blu	100 pcs.
09226	rosso	100 pcs.
09227	giallo	100 pcs.
09228	verde	100 pcs.



ganci in acciaio inox

01458	diametro: 20 mm	100 pcs.
TR 30	diametro: 30 mm	100 pcs.

01589	lunghezza: 40 mm	10 pcs.
-------	------------------	---------



**Targhette identificative, autoclavabili, riutilizzabili,
possibilità incisione LASER**

possibile incisione laser



Art.No	Descrizione	testo	bar code	pz / cfz
dimensioni: 90 x 50 mm				
01941	bianca	x	x	25 pcs.
01942	rossa	x	x	25 pcs.
01943	verde	x		25 pcs.
01944	blu	x		25 pcs.
01945	arancione	x	x	25 pcs.
01946	nera	x	x	25 pcs.
01947	gialla	x	x	25 pcs.



dimensioni: 90 x 30 mm				
01934	bianca	x	x	25 pcs.
01935	rossa	x	x	25 pcs.
01936	verde	x		25 pcs.
01937	blu	x		25 pcs.
01938	arancione	x	x	25 pcs.
01939	nera	x	x	25 pcs.
01940	gialla	x	x	25 pcs.



dimensioni: 70 x 30 mm				
01927	bianca	x	x	25 pcs.
01928	rossa	x	x	25 pcs.
01929	verde	x		25 pcs.
01930	blu	x		25 pcs.
01931	arancione	x	x	25 pcs.
01932	nera	x	x	25 pcs.
01933	gialla	x	x	25 pcs.



dimensioni: 50 x 30 mm				
01920	bianca	x	x	25 pcs.
01921	rossa	x	x	25 pcs.
01922	verde	x		25 pcs.
01923	blu	x		25 pcs.
01924	arancione	x	x	25 pcs.
01925	nera	x	x	25 pcs.
01926	gialla	x	x	25 pcs.



dimensioni: 30 x 30 mm				
01913	bianca	x	x	25 pcs.
01914	rossa	x	x	25 pcs.
01915	verde	x		25 pcs.
01916	blu	x		25 pcs.
01917	arancione	x	x	25 pcs.
01918	nera	x	x	25 pcs.
01919	gialla	x	x	25 pcs.

Utilizzabili con i nastri laminati P-touch

Porta etichette con clip di fissaggio in acciaio inox

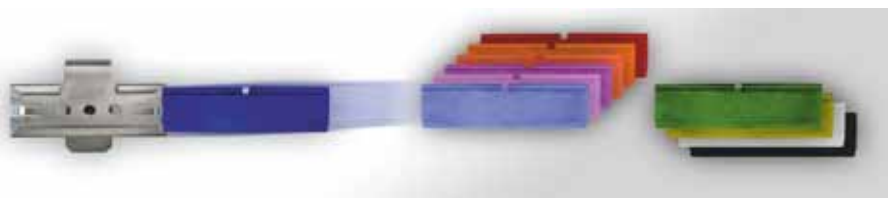
Art.No	Descrizione	pz / cfz
01497	dimensioni: 50 x 20 mm	25
01498	dimensioni: 60 x 40 mm	25



Inserti in plastica autoclavabile, possibilità incisione Laser

per art. 01497
dimensioni: 56 x 18 mm

targhette colorate:	testo	bar code	
01550	bianca	x	10
01551	rossa	x	10
01552	verde		10
01553	blu	x	10
01555	arancione	x	10
01556	nera	x	10
01557	gialla	x	10



per art. 01498
dimensioni: 60 x 40 mm


targhette colorate:	testo	bar code	
01948	bianca	x	100
01949	rossa	x	100
01950	verde		100
01951	blu	x	100
01952	arancione	x	100
01953	nera	x	100
01954	gialla	x	100

etichette adesive:

04186	Rotolo da 1000 etich., rimuovibili, x autoclave e termidisinfettori
04189	Rotolo da 1000 etich., rimuovibili, x autoclave



Targhette identificative in acciaio inox




	Art.No.		pz / cfz
	dimensioni:		
	01445	90 x 33 mm	50
	01444	90 x 50 mm	50

	dimensioni:	
	01588	65 x 24 mm



da utilizzare con gancio cod. 01589

	dimensioni:	
	01456	40 x 20 mm

Targhette identificative munite di clip d'aggancio, in acciaio inox (incisione al laser su richiesta)

  	dimensioni:	
	01449	90 x 30 mm
	01454	90 x 50 mm
	01495	70 x 30 mm
	01549	50 x 30 mm
	01493	30 x 30 mm

Targhetta rotonda non numerata, in acciaio inox (incisione al laser su richiesta)

 	dimensioni:	
	01452	inox, diametro: 25 mm
	01594	mat. plastico autoclavabile, diametro: 25 mm

Esempi di incisione al laser (testo libero da indicare)

		
ordine minimo: 10 pcs. anche con differenti testi		

Targhette identificative in materiale sintetico, autoclavabili, per appunti e notazioni

Art.No.

pz / cfz

dimensioni: 236 x 50 mm

09244	bianco	250
09264	blu	250
09265	verde	250
09266	rosso	250
09267	giallo	250



dimensioni: 160 x 35 mm

09634	bianco	250
09635	blu	250
09636	verde	250
09637	rosso	250
09638	giallo	250



dimensioni: 206 x 110 mm

09268	bianco	250
-------	---------------	-----

dimensioni: 100 x 110 mm

09678	bianco	250
-------	---------------	-----

etichetta: 50 x 30 mm
lunghezza totale: 200 mm

09679	bianco	100
09680	blu	100
09681	verde	100
09682	rosso	100
09683	giallo	100



Si consiglia l'utilizzo dei pennarelli indelebili ISP® Marker.

Lettering Machine P-touch

Art.No.



09500

PT-2730VP

soluzione professionale per la programmazione e la stampa di etichette su nastri laminati.

Nastri laminati per P-touch
lavabili ed autoclavabili
Dimensioni: 24 mm x 8 mt

Colore scrittura: NERO



09501	Colore nastro: TRASPARENTE	1 pc.
09502	BIANCO	1 pc.
09503	ROSSO	1 pc.
09504	BLU	1 pc.
09505	GIALLO	1 pc.
09506	VERDE	1 pc.

Dimensioni: 18 mm x 8 mt

Colore scrittura: NERO



09510	Colore nastro: TRASPARENTE	1 pc.
09511	BIANCO	1 pc.
09512	ROSSO	1 pc.
09513	BLU	1 pc.
09514	GIALLO	1 pc.
09515	VERDE	1 pc.

Dimensioni: 12 mm x 8 mt

Colore scrittura: NERO



09517	Colore nastro: TRASPARENTE	1 pc.
09518	BIANCO	1 pc.
09519	ROSSO	1 pc.
09520	BLU	1 pc.
09521	GIALLO	1 pc.
09522	VERDE	1 pc.

Dimensioni: 9 mm x 8 mt

Colore scrittura: NERO



09528	Colore nastro: TRASPARENTE	1 pc.
09529	BIANCO	1 pc.
09530	ROSSO	1 pc.
09531	BLU	1 pc.
09532	GIALLO	1 pc.
09533	VERDE	1 pc.

OptiCare® per la sterilizzazione e stoccaggio delle ottiche



Art.No.	Descrizione	Dimensioni
versione con supporti in silicone sulla base e sul coperchio		
3-3131	OptiCare® Small diametro ottiche: da 1 mm a 10 mm lunghezza massima ottiche: 270 mm	271 x 70 x 35 mm
3-3180	OptiCare® Medium diametro ottiche: da 1 mm a 10 mm lunghezza massima ottiche: 393 mm	394 x 70 x 35mm
3-3210	OptiCare® Large diametro ottiche: da 1 mm a 10 mm lunghezza massima ottiche: 456 mm	457 x 70 x 35 mm



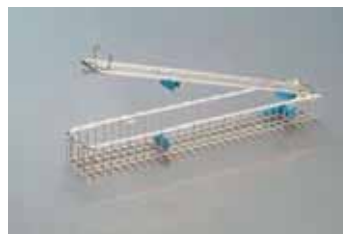
versione con supporti in silicone solo sulla base		
3-3215	OptiCare® II Small diametro ottiche: da 1 mm a 10 mm lunghezza massima ottiche: 270 mm	271 x 70 x 35 mm
3-3220	OptiCare® II Medium diametro ottiche: da 1 mm a 10 mm lunghezza massima ottiche: 393 mm	394 x 70 x 35mm
3-3225	OptiCare® II Large diametro ottiche: da 1 mm a 10 mm lunghezza massima ottiche: 456 mm	457 x 70 x 35 mm

Cestelli per le ottiche in filo di acciaio

M.75.0047.9	cestello per 1 ottica, con coperchio	290 x 80 x 52 mm
M.75.0047.5	cestello per 1 ottica, con coperchio	460 x 80 x 52 mm
M.75.0050.8	cestello per 1 ottica, con coperchio	670 x 80 x 52 mm



M.75.0083.1	cestello per 2 ottiche, con coperchio	290 x 80 x 52 mm
M.75.0083.0	cestello per 2 ottiche, con coperchio	460 x 80 x 52 mm



M.75.0084.9	cestello x endoscopi con lunghezza massima del cavo 4,5 mt.	640 x 150 x 77 mm
-------------	---	-------------------

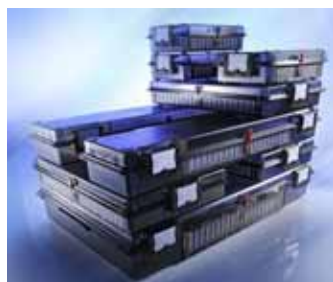


68 Containers per sterilizzazione in materiale sintetico



STERISAFE®

**I containers Sterisafe® prodotti in conformità alla norma EN ISO 11607
Indicati per la sterilizzazione a Vapore, Gas Plasma e Formaldeide**



Pratici containers per la sterilizzazione e lo stoccaggio di piccoli set chirurgici e di ottiche endoscopiche. Il materiale plastico utilizzato è traslucido e permette una rapida e sicura identificazione del contenuto.

Art:N°	Descrizione	Dimensioni
21 003 03	Sterisafe DURO A3	Esterne: 450 x 292 x 87 mm / Interne: 420 x 265 x 75 mm
21 003+03	Sterisafe DURO A3 plus	Esterne: 450 x 292 x 102 mm / Interne: 420 x 265 x 90 mm
21 004 03	Sterisafe DURO A4	Esterne: 290 x 190 x 60 mm / Interne: 265 x 165 x 49 mm
21 004+03	Sterisafe DURO A4 plus	Esterne: 290 x 190 x 70 mm / Interne: 265 x 165 x 60 mm
21 006 03	Sterisafe A6 DURO	Esterne: 190 x 110 x 60 mm / Interne: 165 x 92 x 49 mm
21 008 03	Sterisafe A8 DURO	Esterne: 90 x 90 x 55 mm / Interne: 65 x 60 x 47 mm
21 042 03	Sterisafe E42 DURO (per ottiche)	Esterne: 440 x 107 x 70 mm / Interne: 420 x 85 x 60 mm

containers senza accessori

Accessori e materiali di consumo

Art:N°	Descrizione	pz / cfz
22 104 40	Tappeto in silicone bianco semirigido per A4 DURO	1
22 106 40	Tappeto in silicone bianco semirigido per A6 DURO	1
22 108 40	Tappeto in silicone bianco semirigido per A8 DURO	1
22 204 61	Tappeto in silicone blu per A4 DURO	1
22 206 61	Tappeto in silicone blu per A6 DURO	1
22 427 80	Set supporti in silicone per ottiche per E42 DURO (7 pezzi)	1 set
25004200-01	Rack interno inox / silicone per E42 DURO	1
21 103 10	Filtro in PTFE per A3 e A3+	10
21 104 10	Filtro in PTFE per A4, A4+ e E42	10
21 106 10	Filtro in PTFE per A6	10
21 108 10	Filtro in PTFE per A8	10
21 101 08	Inserti con data scadenza filtro	10
21 102 02	Sigilli monouso	100
21 109 10	Etichetta con indicatore di processo (VAPORE)	1000
21 109 20	Etichetta con indicatore di processo (Gas Plasma)	1000

N.B.: in questa sezione vengono riportati solo una parte dell'intera gamma di accessori disponibili. Si rimanda pertanto alla consultazione del catalogo generale SAVUNA STERISAFE.

WAGNER SteriSet®



I containers SteriSet® sono prodotti in conformità alle norme: EN ISO 13485, EN ISO 11607(1-2), EN ISO 9001, EN 868-8, DIN 58952-1, DIN 58953(1-9), DIN 58946, Direttiva Europea 93/42 CEE, FDA 510K
Indicati per la sterilizzazione a Vapore con vuoto frazionato.


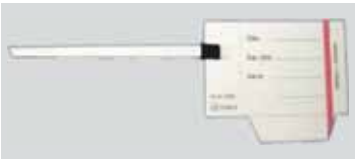




In base alle diverse necessità i containers Wagner SteriSet® prevedono:

- Sistema barriera a Valvole o Filtri
- Fondo Chiuso o con Termoconvogliatore di condensa
- Sistema di chiusura tradizionale o di sicurezza ThermoLoc®
- Doppio coperchio di protezione in Acciaio o Alluminio
- Vasta gamma di modelli
- Vasta gamma di colori
- Maniglie protette e disponibili con codice colore
- Ampia gamma di accessori

Il catalogo completo Wagner SteriSet® Container System
è disponibile su richiesta o scaricabile dal sito: www.bsexport.com

Sigilli in carta

	Art. No.		pz / cfz
	01010	Sigillo brevettato Interlock senza indicatore, per containers tipo Aesculap®. Pratico e di facile utilizzo.	1.000
		sigillo con etichetta, bianca, con indicatore	
	01004	117 x 38 mm	500
	04120	132 x 38 mm	500
		sigillo con etichetta adesiva, bianca, con indicatore	
	01005	117 x 38 mm	500
		striscia adesiva per chiusura containers removibile senza lasciare residui 500 pcs./rotolo, size: 102 x 25 mm	
	01001	con indicatore	1 rotolo
	01002	senza indicatore	1 rotolo

Sigilli in carta per i nuovi containers Aesculap®

		etichetta sigillo, adesiva , con indicatore <u>inserimento lato destro</u>	
		size: 35 x 74 mm	
	01006	bianca	1.000
	04128	gialla	1.000.
	04129	blue	1.000
	04130	rossa	1.000
	04131	verde	1.000
		size: 35 x 80 mm	
	04113	bianca	1.000

Sigilli in carta per i nuovi containers Aesculap®

Art. No.

pz / cfz

01008 etichetta sigillo, **non adesiva**, bianca, con indicatore inserimento lato destro dimensioni: 35 x 74 mm

1.000



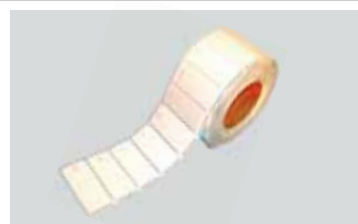
04114 etichetta sigillo, **adesiva**, neutra, inserimento lato destro dimensioni: 35 x 74 mm

1.000



04109 etichetta sigillo in rotolo (vedi art.n. 01006) **adesiva**, bianca, con indicatore compatibile Instacount® Aesculap® 1,500 etichette/rotolo dimensioni: 78 x 32.6 mm diam.: 76 mm

1 rotolo



etichetta sigillo, **non adesiva**, bianca, con indicatore inserimento lato sinistro dimensioni: 35 x 74 mm

01009 **adesiva**

1.000

04108 **non adesiva**

1.000



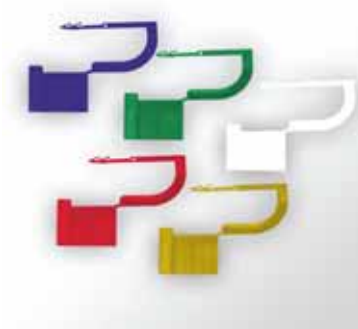
UniLock sigillo in plastica universale

senza indicatore

01240	blu	1.000
01241	verde	1.000
01242	bianca	1.000
01243	rossa	1.000
01244	gialla	1.000

con indicatore

01245	blu	1.000
01246	verde	1.000
01247	bianca	1.000
01248	rossa	1.000
01249	gialla	1.000



UniLock XL sigillo in plastica universale

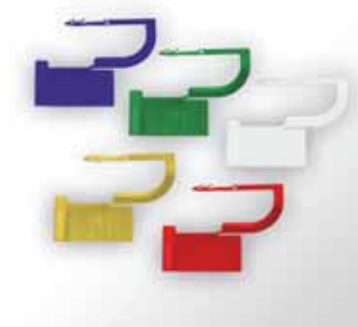
con linguetta larga per poter applicare eventuali etichette

senza indicatore

01250	blu	1.000
01251	verde	1.000
01252	bianca	1.000
01253	rossa	1.000
01254	gialla	1.000

con indicatore

01255	blu	1.000
01256	verde	1.000
01257	bianca	1.000
01258	rossa	1.000
01259	gialla	1.000



Sigilli in plastica

utilizzabili per containers
tipo Aesculap® e Wagner Steriset®



Art. No.

pz / cfz

senza indicatore

01025	blu	1.000
01026	rosso	1.000
01027	verde	1.000
01028	giallo	1.000
01029	bianco	1.000

con indicatore

01220	blu	1.000
01221	rosso	1.000
01233	verde	1.000
01238	giallo	1.000
01239	bianco	1.000

utilizzabili per containers
tipo CBM® e similari

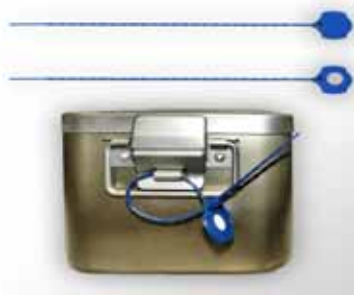


senza indicatore

02600	trasparente	1000
02602	bianco	1000
02604	giallo	1000
02606	rosso	1000
02608	blu	1000
02610	verde	1000

con indicatore

02601	trasparente	1000
02603	bianco	1000
02605	giallo	1000
02607	rosso	1000
02609	blu	1000
02611	verde	1000



senza indicatore

01204	blu	1.000
-------	-----	-------

con indicatore

01205	blu	1.000
-------	-----	-------



senza indicatore

01014	blu	1.000
01216	rosso	1.000
01217	verde	1.000
01218	giallo	1.000
01219	nero	1.000

con indicatore

01013	blu	1.000
01212	rosso	1.000
01213	verde	1.000
01214	giallo	1.000
01215	nero	1.000

Sigilli in plastica

Art. No.

pz / cfz

senza indicatore

02500	blu	1.000
02501	verde	1.000
02502	bianco	1.000
02503	rosso	1.000
02504	giallo	1.000
02505	neon giallo	1.000
02506	neon arancione	1.000

con indicatore

02507	blu	1.000
02508	verde	1.000
02509	bianco	1.000
02510	rosso	1.000
02511	giallo	1.000
02512	neon giallo	1.000
02513	neon arancione	1.000

per containers Aesculap®
e Wagner®



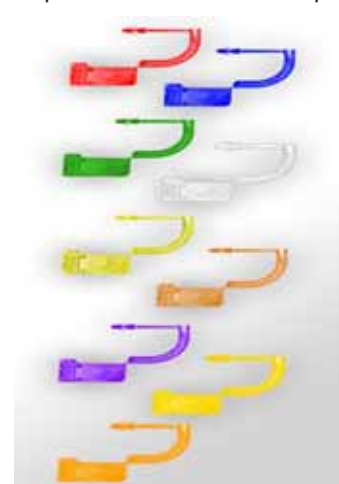
senza indicatore

01015	blu	1.000
01021	verde	1.000
01022	bianco	1.000
01023	rosso	1.000
01024	giallo	1.000
01234	arancione	1.000
01236	viola	1.000

con indicatore

01228	blu	1.000
01229	verde	1.000
01230	bianco	1.000
01231	rosso	1.000
01232	giallo	1.000
01235	arancione	1.000
01237	viola	1.000

per containers Aesculap®



senza indicatore

01200	rosso	1.000
01201	blu	1.000
01202	verde	1.000
01203	giallo	1.000

con indicatore

01224	rosso	1.000
01225	blu	1.000
01226	verde	1.000
01227	giallo	1.000

per containers Wagner®




per containers Martin®






01011	senza indicatore	1.000
01012	con indicatore	1.000




Etichette per containers Aesculap®

	Art. No.		pz / cfz
	01135	con indicatore (4 barre) non adesiva dimensioni: 39.5 x 68 mm	1.000
	04117	con indicatore (stampa "Steril") non adesiva dimensioni: 39.5 x 68 mm	1.000
	04102	neutra dimensioni: 39.5 x 68 mm non adesiva	1.000
	04106	adesiva	1.000
	01136	con indicatore (bollino) con linguetta, adesiva dimensioni: 39.5 x 67 mm	1.000
	04104	con indicatore (stampa "Steril") con linguetta, adesiva dimensioni: 39.5 x 67 mm	1.000
	04118	con indicatore (stampa "Steril") con linguetta, adesiva dimensioni: 39.5 x 67 mm	1.000
	04005	per vecchio modello Aesculap® con indicatore, non adesiva dimensioni: 18 x 50 mm	1.000
	04000	con indicatore adesiva dimensioni: 18 x 60 mm	1.000
	01123	senza indicatore non adesiva dimensioni: 39 x 65 mm	1.000
	01400	con indicatore non adesiva dimensioni: 35 x 80 mm	1.000



Etichette per containers Martin®

Art.No.		pz / cfz			
		con indicatore dimensioni: 35 x 50 mm			
01137	non adesiva	1.000			
01125	adesiva	1.000			
01138	con indicatore non adesiva dimensioni: 46 x 50 mm	1.000			
01139	con indicatore adesiva dimensioni: 46 x 50 mm	1.000			
01119	con indicatore non adesiva dimensioni: 46 x 60 mm	1.000			
01122	adesiva	1.000			
04112	per containers Microstop con indicatore, adesiva dimensioni: 39 x 63 mm	1.000			


Etichette per Rittermed-Polysteribox®


01156	con indicatore non adesiva dimensioni: 28 x 67 mm	1.000	
-------	--	-------	---


Etichette per containers Medicon®

01120	con indicatore adesiva dimensioni: 36 x 67 mm	1.000	
01121	con indicatore non adesiva dimensioni: 36 x 64 mm	1.000	


Etichette per containers Wagner®

	Art.No.	pz / cfz
	01133 con indicatore non adesiva dimensioni: 40 x 59 mm	1.000

	01134 con indicatore adesiva dimensioni: 40/10 x 59 mm	1.000
---	---	-------

	01169 con indicatore adesiva dimensioni: 40 x 59/15 mm	1.000
---	---	-------


Etichette per containers Geuder®


	04067 con indicatore adesiva dimensioni: 23 x 60 mm	1.000
--	--	-------

Etichette per containers CBM®


	04116 con indicatore non adesiva dimensioni: 39.5 x 55 mm	1.000
---	--	-------

Etichette containers (altri modelli)

	con indicatore non adesiva dimensioni:	
	01118 39.5 x 67 mm	1.000
	01116 38.0 x 67 mm	1.000

	neutra, senza indicatore dimensioni: 46 x 60 mm	
	01124 non adesiva	1.000
	04105 adesiva	1.000

Etichette container con indicatore per Gas Plasma

	in Tyvek, adesive	
	04103 dimensioni: 60 x 40 mm	1.000

Filtri monouso per containers Aesculap® in conformità alle EN ISO 11607-1

Art.No.

pz / cfz

filtro rotondo
diametro: 190 mm

01140	con indicatore	1.000
01152	con indicatore, (cfz da 100 pcs.)	1.000
01141	senza indicatore	1.000



filtri per miniset
dimensioni: 118 x 235 mm

01148	con indicatore	1.000
01186	senza indicatore	1.000



01317 filtro rettangolare
con indicatore
dimensioni: **170 x 230 mm**

1.000



filtro quadrato
dimensioni: 230 x 230 mm

01153	con indicatore, angoli smussati	1.000
01142	senza indicatore, angoli arrotondati	1.000
01149	senza indicatore, angoli squadri	1.000



Filtri monouso in TNT per containers Aesculap® in conformità alle EN ISO 11607-1

01365 filtro rotondo (blu)
con indicatore
diametro: 190 mm

1.000



Filtri monouso in TNT per containers Martin® in conformità alle EN ISO 11607-1




01145 filtro quadrato (blu)
con 2 fori
con indicatore
dimensioni: **225 x 225 mm**

1.000







Filtri monouso per containers Martin® in conformità alle EN ISO 11607-1

	Art.No.		pz / cfz
	01330	filtro quadrato, con indicatore angoli arrotondati foro centrale oblungo dimensioni: 104 x 104 mm	1.000.
	01158	filtro rettangolare, con indicatore con 2 fori angoli squadrati dimensioni: 110 x 240 mm	1.000
	filtro rettangolare, con indicatore dimensioni:		
	01143	180 x 270 mm	1.000
	01321	180 x 255 mm	1.000

Filtri monouso per containers Wagner® in conformità alle EN ISO 11607-1

	filtro rotondo con indicatore foro centrale Ø 10 mm		
	01355	diametro: 190 mm	1.000
	01369	diametro: 75 mm	1.000
	01363	filtro rettangolare con indicatore dimensioni: 245 x 400 mm	1.000

Filtri monouso in conformità alle EN ISO 11607-1

	01324	filtro rettangolare, con indicatore con 2 fori dimensioni: 105 x 265 mm	1.000
	01190	filtro rettangolare, con indicatore dimensioni: 90 x 200 mm	1.000

Filtri monouso in conformità alle EN ISO 11607-1



Art.No.

pz / cfz

01323
filtro rettangolare
con indicatore
dimensioni: **96 x 212 mm**

1.000



01314
filtro rettangolare
con indicatore
dimensioni: **145 x 205 mm**

1.000



filtro rettangolare
con indicatore

01357
dimensioni: **170 x 255 mm**

1.000

01367
dimensioni: **250 x 350 mm**

1.000



01356
filtro rettangolare
con indicatore
dimensioni: **200 x 435 mm**

1.000



01315
filtro quadrato
con indicatore
angoli smussati
dimensioni: **240 x 240 mm**

1.000

Compatibile CBM®



filtro rettangolare
con indicatore
dimensioni: **240 x 540 mm**

01312
angoli smussati (compatibile CBM®)

1.000

01327
angoli squadri

1.000





Filtri monouso senza indicatore, in conformità alle EN ISO 11607-1



Art.No.

pz / cfz

01157	filtro rotondo con 2 fori diametro: 130 mm	1.000
-------	---	-------



filtro rettangolare, con 4 fori
angoli arrotondati
dimensioni:

01167	165 x 245 mm	1.000
01305	210 x 210 mm	1.000
01304	210 x 490 mm	1.000
01345	angoli squadrati dimensioni: 160 x 280 mm	1.000



01306	filtro rettangolare con 4 fori con 2 angoli arrotondati e 2 angoli squadrati dimensioni: 220 x 255 mm	1.000
-------	--	-------

filtri rettangolari, confezioni da 1.000 filtri.



01303	40 x 155 mm
01301	40 x 285 mm
01313	85 x 140 mm
01302	85 x 155 mm
01300	85 x 285 mm
01352	100 x 300 mm
01351	110 x 170 mm
01336	112 x 225 mm
01333	120 x 120 mm
01334	120 x 180 mm
01370	130 x 215 mm
01311	145 x 205 mm

01371	165 x 245 mm
01183	180 x 260 mm
01194	180 x 270 mm
01361	185 x 390 mm
01354	200 x 400 mm
01358	200 x 550 mm
01196	210 x 490 mm
01198	230 x 540 mm
01144	240 x 240 mm
01181	240 x 540 mm
01359	300 x 400 mm


Filtri tessili con bordi orlati, non sbiancati, con fori



	Art.No.		pz / cfz
	filtri con 2 fori		
	01171	218 x 218 mm	50
	01682	130 x 360 mm	50

	01113	filtro rettangolare con 6 fori dimensioni: 220 x 230 mm	50
---	-------	--	----

	01175	filtro rettangolare con 12 fori dimensioni: 235 x 530 mm	50
---	-------	---	----

	filtri rettangolari, con 4 fori dimensioni:		
	01656	120 x 180 mm	50
	01179	120 x 270 mm	50
	01661	135 x 328 mm	50
	01088	143 x 240 mm	50
	01108	165 x 250 mm	50
	01109	170 x 255 mm	50
	01112	220 x 255 mm	50
	01174	265 x 305 mm	50

	01070	filtro rotondo con 3 fori diametro: 130 mm	50
	01654	filtro rotondo con 4 fori diametro: 175 mm	50
	01659	filtro rotondo con 2 fori di Ø 10 mm diametro: 130 mm	50
	01173	filtro rotondo con 1 foro centrale diametro: 195 mm	50

Filtri tessili con bordi orlati, non sbiancati, senza fori



Art.No.

pz / cfz

filtri rettangolari
dimensioni:

01672	95 x 205 mm	50 pcs.
01675	95 x 210 mm	50 pcs.
01104	110 x 200 mm	50 pcs.
01655	110 x 270 mm	50 pcs.
01177	115 x 230 mm	50 pcs.
01096	115 x 365 mm	50 pcs.
01660	120 x 170 mm	50 pcs.
01176	120 x 220 mm	50 pcs.
01172	120 x 225 mm	50 pcs.
01668	120 x 330 mm	50 pcs.
01662	130 x 280 mm	50 pcs.
01666	130 x 320 mm	50 pcs.
01673	130 x 325 mm	50 pcs.
01674	130 x 345 mm	50 pcs.
01678	135 x 175 mm	50 pcs.
01077	155 x 280 mm	50 pcs.
01084	160 x 400 mm	50 pcs.
01178	170 x 230 mm	50 pcs.
01072	170 x 360 mm	50 pcs.
01671	170 x 400 mm	50 pcs.
01079	180 x 260 mm	50 pcs.
01663	190 x 370 mm	50 pcs.
01080	200 x 300 mm	50 pcs.
01063	205 x 490 mm	50 pcs.
01099	205 x 205 mm	50 pcs.
01653	210 x 490 mm	50 pcs.
01074	210 x 540 mm	50 pcs.
01089	218 x 218 mm	50 pcs.
01681	220 x 235 mm	50 pcs.
01680	225 x 225 mm	50 pcs.
01170	230 x 230 mm	50 pcs.
01073	235 x 530 mm	50 pcs.
01091	240 x 240 mm	50 pcs.
01651	240 x 540 mm	50 pcs.
01093	250 x 530 mm	50 pcs.
01085	260 x 540 mm	50 pcs.
01111	270 x 350 mm	50 pcs.
01087	290 x 590 mm	50 pcs.
01092	330 x 330 mm	50 pcs.

filtri rotondi
diametro:

01103	110 mm	50 pcs.
01076	130 mm	50 pcs.
01078	230 mm	50 pcs.
01652	280 mm	50 pcs.

Tastiere e Mouse impermeabili e lavabili

Art.No.

pz / cfz

tastiere completamente impermeabili
possono essere immerse in soluzioni disinfettanti

Colore: GRIGIO

09600	modello wireless	1 pc
-------	------------------	------

Colore: NERO

09605	modello wireless	1 pc
-------	------------------	------

mouse completamente impermeabili
possono essere immerse in soluzioni disinfettanti

09601	Colore GRIGIO - wireless	1 pc
-------	--------------------------	------

09606	Colore NERO - wireless	1 pc
-------	------------------------	------



Striscietta marcatrice

01739	per evidenziare dei containers banda adesiva sul retro colore: rosso dimensioni: 40 x 175 mm	1.000
-------	---	-------



Etichette adesive solubili in acqua

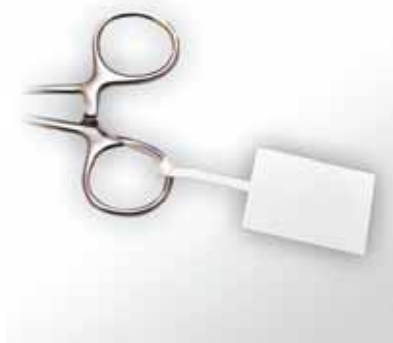
04148	etichette in fogli autoadesive solubili in acqua sterilizzabili bianche 100 fogli A4 con 24 etichette = 2.400 pcs. dimensioni etichette: 70 x 36 mm	2.400
-------	---	-------



Cartellini indicatori per materiali da riparare

Art.No.

pz / cfz



In Tyvek
lavabili T° max 90° C
non autoclavabili

dimensioni: 160 x 30 mm

04121	in bianco	1.000
-------	-----------	-------

dimensioni: 190 x 30 mm

04132	in bianco	1.000
-------	-----------	-------

In PET
lavabile T° max 90° C
autoclavabile

dimensioni: 190 x 30 mm

04151	in bianco	500
-------	-----------	-----



Cartellini colorati in cartone,
con foro, autoclavabili.
Dimensione: 90 x 50 + 20 mm

04162	bianco	1.000
04192	rosso	1.000
04193	blu	1.000
04194	giallo	1.000
04195	verde	1.000



In plastica, autoclavabile

01260	arancione con scritta: reparieren repair	100
01261	giallo con scritta: à réparer da riparare	100

STERILIZZAZIONE

Bowie & Dick - pacco monouso	86
Bowie & Dick - pacco pluriuso	87
Bowie & Dick - foglio test	88
Bowie & Dick - pacco prova standard	88
Indicatori Biologici	89
Indicatori Chimici	90
Helix test	94
DPCD Digital Process Challenge Device	95
Autoclave da banco	96

Test di Bowie & Dick - Pacco pronto - Monouso

Art. No

pz / cfz

Bowie & Dick Interlock (D)



04012

Pacco pronto monouso Interlock
in conformità alle:
EN ISO 11140-4, EN ISO 11140-1 classe 2, per
autoclavi a vuoto frazionato (EN 285 - EN 13060
classe B) a 134°C / 3,5 min

50

ISP® Bowie & Dick Autoclave Test (NL)



33001020

Bowie & Dick Autoclave Test
in conformità alle:
EN ISO 11140-4, EN ISO 11140-1 classe 2, per
autoclavi a vuoto frazionato (EN 285 - EN 1360
classe B) a 134°C / 3,5 min

20

BAG-BD Test (D)



7523

BAG BD-Check
in conformità alle:
EN ISO 11140-4, EN ISO 11140-1 classe 2, per
autoclavi a vuoto frazionato (EN 285 - EN 13060
classe B) a 134°C / 3,5 min

30

Test di Bowie & Dick - Pacco pronto - Pluriuso

Art. No
pz / cfz
BAG AutoCheck-Kit

7521	Pacco pronto pluriuso, set composto da: 2 pacchi da 15 prove e 30 fogli test. in conformità alle: EN ISO 11140-4, EN ISO 11140-1 classe 2, per autoclavi a vuoto frazionato (EN 285 - EN 13060 classe B) a 134°C / 3,5 min	1
7465	Griglia di supporto in acciaio inox	1



Interlock Pacco Test

04202	Pacco pronto pluriuso, cfz. da 5 pacchi da 20 prove cadauno.	20
0.711.001	Griglia di supporto in acciaio inox	
	N.B.: i fogli test di B&D vanno acquistati separatamente	
33001210	ISP B&D test sheet	50
7560	BAG AutoCheck - test sheet	100



Fogli test di B&D e Pacco in tela (EN285)**Art.No.****pz / cfz****ISP® B&D test sheet**

33001210

ISP® Bowie & Dick test sheet - foglio test

50

BAG AutoCheck

7560

BAG AutoCheck - foglio test

100

Pacco test B&D EN 285

3027

Pacco prova standard, tessile, pluriuso, deve essere riprocessato secondo le indicazioni della Norma Tecnica EN 285

1

Indicatori biologici in fiale

Art.No. **Descrizione** **pz / cfz**

269200	BI-OK Steam, fiale, spore > 1×10^5	20
BT 20	Bionova Steam, fiale, spore > 1×10^6	30
7490	BioCheck x gas-plasma	30



SCS-025	SporView®, Steam, fiale, spore > 1×10^5	25
SCS-100	SporView®, Steam, fiale, spore > 1×10^5	100



269220	BI-OK Steam, pacco pronto, contenente: 20 pacchi test con fiala all'interno + 20 fiale controllo. Spore > 1×10^5	1 Set
--------	---	-------



260/S	Incubatore SEE-TEST a 15 fori. Temperature: - 37°C - 57°C	1
-------	--	---



Cicli di sterilizzazione a Vapore

EN ISO 11140-1 Classe 4

Art.No.

pz / cfz

ISP® Dual Steam Monitoringstrip



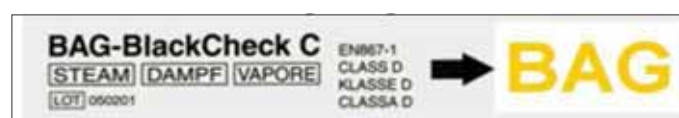
33002038	Indicatore chimico per cicli di sterilizzazione a vapore saturo a <u>134°C (3,5 minuti)</u> o <u>121°C (15 minuti)</u>	500 test (250 strisce pretagliate)
----------	--	--

O.K® Strip



264101	Indicatore chimico per cicli di sterilizzazione a vapore saturo a <u>134°C (3,5 minuti)</u> o <u>121°C (15 minuti)</u> , Lungh. 100 mm	250
264103	Indicatore chimico per cicli di sterilizzazione a vapore saturo a <u>134°C (3,5 minuti)</u> o <u>121°C (15 minuti)</u> , Lungh. 200 mm	250

BAG® - BlackCheck C



7514	Indicatore chimico per cicli di sterilizzazione a vapore saturo a <u>134°C (3,5 minuti)</u> o <u>121°C (15 minuti)</u>	250
------	--	-----

Cicli di sterilizzazione a Vapore

EN ISO 11140-1, Classe 5

VAPORLINE®

Art.No.

pz / cfz

Vaporline®

Indicatore chimico per cicli di sterilizzazione a vapore saturo, per cicli a 134°C e 121°C.

269009	Vaporline® <u>senza extender</u>	250
269008	Vaporline® <u>con extender</u>	250



SPS STEAMPlus®

STEAMPlus®

SSI-100	Indicatore chimico per cicli di sterilizzazione a vapore saturo, per cicli a 134°C e 121°C.	100
---------	---	-----



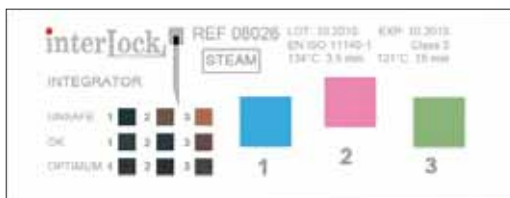
Cicli di sterilizzazione a Vapore

EN ISO 11140-1 Classe 5

Art.No.

INTERLOCK indicatore sequenziale 3 fasi

pz / cfz



08026

Indicatore chimico multi-fase sequenziale per cicli di sterilizzazione a vapore saturo a 134°C (3,5 minuti) o 121°C (15 minuti)

250

EN ISO 11140-1 Classe 6

ISP® Steam Emulating Indicator Card



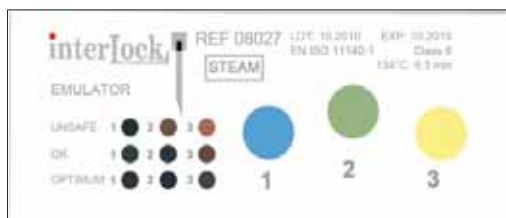
senza
adesivo

con
adesivo

Per cicli di sterilizzazione a vapore saturo a:

33002060	33002061	<u>134°C (3,5 minuti)</u> o <u>121°C (15 minuti)</u>	250
33002065	33002066	<u>134°C (5,3 minuti)</u> o <u>121°C (15 minuti)</u>	250
33002070	33002071	<u>134°C (7,0 minuti)</u> o <u>121°C (20 minuti)</u>	250
33002075	33002076	<u>134°C (18,0 minuti) PRIONI</u>	250

INTERLOCK indicatore sequenziale 3 fasi



08027

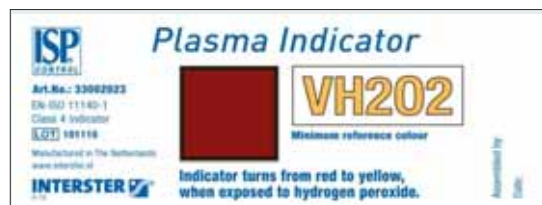
Indicatore chimico multi-fase sequenziale per cicli di sterilizzazione a vapore saturo a 134°C (5,3 minuti)

250

Indicatori chimici a viraggio di colore

Art.No. **Descrizione** **pz / cfz**

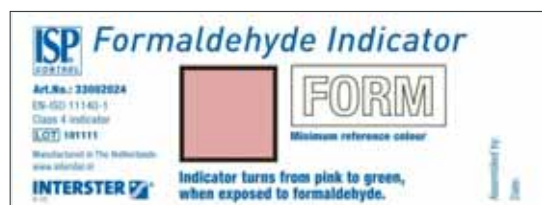
33002023	Indicatore chimico x Gas Plasma	250
----------	---------------------------------	-----



33002025	Indicatore chimico x ETO	250
----------	--------------------------	-----



33002024	Indicatore chimico x Formaldeide	250
----------	----------------------------------	-----



Dispositivi in grado di valutare le prestazioni delle autoclavi di piccole dimensioni di Classe B o S (EN 13060), il monitoraggio dei carichi di sterilizzazione (EN ISO 17665), il controllo nei processi di sterilizzazione di strumentario cavo.

SMU-LC 121°C / 134°C

Il prodotto è conforme alla EN 867-5 e l'indicatore alla EN ISO 11140-1, Classe 2 + 5

Il dispositivo è costituito da un involucro monouso in polipropilene munito di un piccolo foro sul bordo esterno dal quale penetra il vapore.

All'interno, al termine di un percorso a labirinto lungo 160 cm è presente una camera dove è alloggiato un indicatore chimico.

L'indicatore chimico vira correttamente solo se l'autoclave è in grado di rimuovere correttamente l'aria presente nella camera e il vapore di raggiungere l'indicatore.

Al termine del ciclo si verifica il corretto viraggio dell'indicatore.

Art.No.

pz / cfz

08000	SMU-LC	50
-------	--------	----



ISP® Helix Test System

Il prodotto è conforme alla EN 867-5 e l'indicatore alla EN ISO 11140-1, Classe 2 + 6.

Il dispositivo è costituito da un contenitore in Teflon con chiusura ermetica a vite, collegato ad una cannula in Teflon con il terminale aperto.

L'indicatore viene posizionato all'interno del contenitore virando correttamente al termine del ciclo di sterilizzazione, unicamente se l'autoclave ha rimosso completamente l'aria presente nella camera ed il vapore ha raggiunto correttamente l'indicatore.

L'ISP® Helix Test System è un pratico kit composto da:

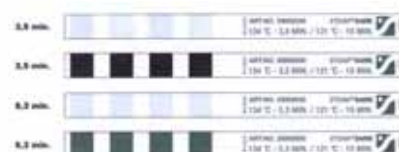
- 1 cannula Helix
- 100 test
- istruzioni d'uso e tabella di interpretazione risultati.



Art.N°

Descrizione

I33002030	ISP® Helix Test System (100 test)
-----------	------------------------------------



DPCD-3 *Professional*

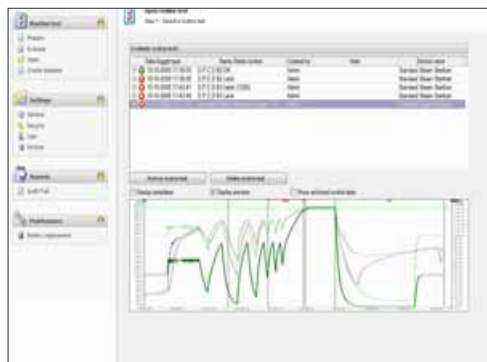
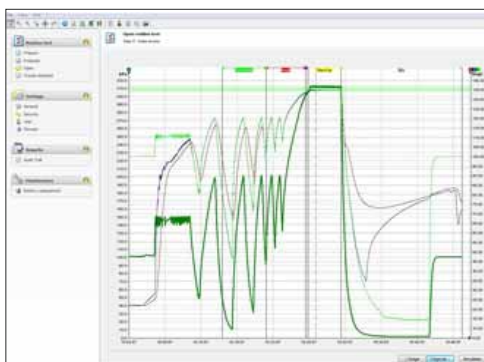
Il DPCD-3 PROFESSIONAL (Digital Process Challenge Device) è uno strumento digitale in grado di rilevare i parametri fisici essenziali presenti all'interno dell'autoclave durante la sterilizzazione con vapore saturo: Tempo, Temperatura e Pressione.

DPCD-3 PROFESSIONAL, realizzato su base Helix, è stato progettato e realizzato in conformità alle Norme Tecniche:

- EN 285: 2006 + A2:2009
- EN ISO 11140-4:2007
- EN 867-5:2001
- EN 13060:2004
- EN ISO 17665-1:2006

e come tale, può essere utilizzato per l'esecuzione dell' Helix test, vuoto test, rilascio parametrico, controllo del lotto di sterilizzazione.

La raffigurazione grafica e la possibilità di archiviazione elettronica dei dati su PC permettono sia una reale valutazione del corretto funzionamento della sterilizzatrice sia una semplificazione del sistema di archiviazione e rintracciabilità dei dati.



B-One



L'autoclave B-One garantisce prestazioni eccellenti grazie ad un esclusivo sistema brevettato che riduce i tempi di sterilizzazione e diminuisce notevolmente il consumo d'acqua ed energia elettrica.

- INNOVAZIONE
- VELOCITA'
- DESIGN
- RISPARMIO ELETTRICO ED IDRICO
- TECNOLOGIA
- SEMPLICITA' DI UTILIZZO
- FLESSIBILITA' E FACILITA' DI MANUTENZIONE
- RISPETTO DELLE NORME

Peso: 50Kg

Dimensioni: 480 x 600 x 430h mm



TABELLA CICLI

	B 134	FAST 134	PRION 135	B 121	VACUUM TEST	B&D HELIX test
Temperatura °C	134,8	134,8	134,8	121,9	-	134,8
Pressione (bar)	3,1	3,1	3,1	2,1	0,17	3,1
Durata fase sterilizzazione (min)	4'	4'	22'	16'	-	3,30'
Durata fase asciugatura (min)	7'	2'	5'	7'	-	-
Durata complessiva (min)	23'	10'	38'	31'	18'	18'

TRACCIABILITA'

ISP® Documentation System	98
Etichette documentali / tracciabilità	99
Etichettatrici ed accessori	105
Stampanti ed accessori	106

ISP® DOCUMENTATION SYSTEM

Il sistema ISP® DOCUMENTATION SYSTEM è stato progettato per facilitare il compito di archiviazione e rintracciabilità dei lotti sterilizzati.

Il sistema è composto dai seguenti elementi da ordinarsi separatamente:

- Etichettatrice a 3 linee di stampa
- Etichette con doppio supporto adesivo e indicatore di processo
- Scheda di registrazione dei carichi di sterilizzazione
- Busta di archiviazione giornaliera di tutti i documenti



Art.N°	Descrizione	pz / cfz
MO1158-01	Etichettatrice Monarch alfanumerica a 3 linee di stampa	1
04048	Etichette colore ARANCIO , 22,5 x 31 mm, a 3 linee di stampa, indicatore, doppio supporto adesivo	12 rotoli (da 750 etichette)
04049	Etichette colore BIANCO , 22,5 x 31 mm, a 3 linee di stampa, indicatore, doppio supporto adesivo	12 rotoli (da 750 etichette)
04050	Etichette colore ROSSO , 22,5 x 31 mm, a 3 linee di stampa, indicatore, doppio supporto adesivo	12 rotoli (da 750 etichette)
04051	Etichette colore VERDE , 22,5 x 31 mm, a 3 linee di stampa, indicatore, doppio supporto adesivo	12 rotoli (da 750 etichette)
04052	Etichette colore BLU , 22,5 x 31 mm, a 3 linee di stampa, indicatore, doppio supporto adesivo	12 rotoli (da 750 etichette)
04053	Etichette colore GIALLO , 22,5 x 31 mm, a 3 linee di stampa, indicatore, doppio supporto adesivo	12 rotoli (da 750 etichette)
12077801	Tampone inchiostriante per Monarch 1158	1
33002010	ISP® Scheda di registrazione carico	200
35002606	ISP® Busta di archiviazione	250

Etichette documentali adesive, con indicatore per cicli a vapore

Art.No

pz / cf

04088

singole etichette in rotolo,
doppio supporto adesivo,
750 etichette/rotolo
dimensioni: **40 x 43 mm**
larghezza rotolo: 47 mm
diametro supporto: 50

1 rotolo



04207

singole etichette in rotolo
doppio supporto adesivo,
1000 etichette/rotolo
dimensioni: **50 x 33 mm**
larghezza rotolo: 53 mm
diametro supporto: 40 mm

1 rotolo



04141

singole etichette in rotolo
doppio supporto adesivo,
1000 etichette/rotolo
dimensioni: **57 x 40 mm**
larghezza rotolo: 60 mm
diametro supporto: 40 mm

1 rotolo



04209

singole etichette in rotolo
doppio supporto adesivo,
1000 etichette/rotolo
dimensioni: **58.5 x 35 mm**
larghezza rotolo: 62 mm
diametro supporto: 40 mm

1 rotolo



Etichette documentali adesive, con indicatore per cicli a vapore

Art.No.

pz / cfz

04183	etichette singole in rotolo doppio supporto adesivo 1000 etichette/rotolo dimensioni: 70 x 35 mm larghezza rotolo: 73 mm diametro supporto: 40 mm	1 rotolo
-------	---	----------



04127	etichette singole in rotolo doppio supporto adesivo 1000 etichette/rotolo dimensioni: 70 x 38 mm larghezza rotolo: 73 mm diametro supporto: 76 mm	1 rotolo
-------	---	----------



etichette singole in rotolo
doppio supporto adesivo
2000 etichette/rotolo
dimensioni: **70 x 39 mm**
ampiezza rotolo: 74 mm
diametro supporto: 76 mm

04075	rosso	1 rotolo
04074	blu	1 rotolo
04076	verde	1 rotolo
04077	giallo	1 rotolo
04095	rosso (dispensate all'interno)	1 rotolo



04167	etichette singole in rotolo doppio supporto adesivo 660 etichette/rotolo dimensioni: 72 x 48 mm ampiezza rotolo: 74 mm suddivisa in 2 parti: - superiore: 72 x 32 mm - inferiore: 72 x 16 mm	1 rotolo
-------	--	----------



etichette singole in rotolo
doppio supporto adesivo
2000 etichette/rotolo
dimensioni: **90 x 35 mm**
ampiezza rotolo: 94 mm

04021	rosso - diametro supporto: 76 mm	1 rotolo
04024	arancione - diametro supporto: 40 mm	1 rotolo



Etichette documentali adesive, con indicatore per cicli a vapore

Art.No.

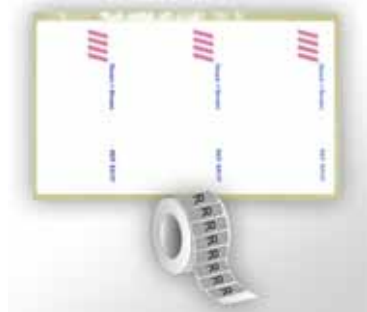
pz / cfz



04171

etichette singole in rotolo
 doppio supporto adesivo
 500 etichette/rotolo
 dimensioni: **100 x 75 mm**
 larghezza rotolo: 104 mm
 diametro supporto: 25 mm
 suddivisa in 3 parti:
 - superiore: 100 x 50 mm
 - inferiore: 2 parti da 50 x 25 mm

1 rotolo



04137

etichette singole in rotolo
 doppio supporto adesivo
 2000 etichette/rotolo
 dimensioni: **102 x 56 mm**
 larghezza rotolo: 105 mm
 diametro supporto: 76 mm
 suddivisa in 3 parti: 56 x 34 mm

1 rotolo



etichette singole in rotolo
 doppio supporto adesivo
 dimensioni: **102 x 56 mm**
 larghezza rotolo: 106 mm
 suddivisa in 3 parti:
 - superiore: 102 x 34 mm
 - inferiore: 2 parti da 51 x 22 mm

04150

diametro supporto: 76 mm
 dispensate all'esterno
 2000 etichette/rotolo

1 rotolo

04164

diametro supporto: 25 mm
 dispensate all'esterno
 660 etichette/rotolo

1 rotolo

04165


diametro supporto: 40 mm
 dispensate all'interno
 660 etichette/rotolo

1 rotolo


CONTENITORI

Contenitori monouso	108
Contenitori pluriuso autoclavabili	109
Contenitori da trasporto	111
Contenitori da trasporto materiali sterili	112
Carrello da trasporto e carrello elevatore	112


Contenitori e coperchi in polipropilene

	Art.No.		pz / cfz
	17188	coperchio chiuso per PP-box opaco autoclavabile max a 134°C dimensioni: 290 x 225 mm	1
	17189	coperchio con ferritoia per PP-box opaco autoclavabile max a 134°C dimensioni: 290 x 225 mm	1
	17190	base PP-box opaco autoclavabile max a 134°C dimensioni: 290 x 225 x 125 mm	1
	17191	PP-box con coperchio chiuso opaco autoclavabile max a 134°C dimensioni: 290 x 225 x 125 mm	1
	17192	PP-box con coperchio con ferritoia opaco autoclavabile max a 134°C dimensioni: 290 x 225 x 125 mm	1

Beker graduato in polipropilene

	06004	250 ml	6
	06005	400 ml	6
	06006	500 ml	6

Beker graduati in porcellana

	06002	500 ml	1
	06001	250 ml	1
	06003	100 ml	1


DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI)

Guanti di protezione	114
Occhiali e Visiere	115
Facciali filtranti FFP1, FFP2, FFP3	116
Camici e Grembiuli impermeabili	117
Scalda collo	117
Copri scarpe	118


Facciali filtranti pieghevoli FFPD 1

	Art.No.	Facciali filtranti FFPD 1, latex free. Codice colore: Giallo	pz / cfz
	241 F	Senza valvola	20
	241 FV	Con valvola	20


Facciali filtranti pieghevoli FFPD 2

		Facciali filtranti FFPD 2, latex free. Codice colore: Bianco	
	242 F	Senza valvola	20
	242 FV	Con valvola	20


Facciali filtranti pieghevoli FFPD 3

		Facciali filtranti FFPD 3, latex free. Codice colore: Blu	
	243 F	Senza valvola	20
	243 FV	Con valvola	20

Facciali filtranti sagomati FFPD 3

	243 SV	Facciale filtrante FFPD 3, latex free.	5
---	--------	--	---

Facciali filtranti al carbone attivo FFP 2V

	OFFP2V	Facciale filtrante al carbone attivo	10
---	--------	--------------------------------------	----

Far Star - copri scarpe automatico**Art.No.****Far Star**

003DISPCC

applicatore automatico di copri scarpa.

1 pz



003CC

ricarica copriscarpe da 100 pz.

MOVIMENTAZIONE e ARREDI

Carrelli	120
Carrelli attrezzabili	120
Carrelli a ripiani aperto	120
Kanguruh-system®	121
Carrelli armadio	122
Carrello distributore fogli	122
Carrelli elevatore	122
Porta zoccoli	123
Tavolo confezionamento	123
Scaffalature	123
Arredi	124

KANGURUH-SYSTEM®

PRINCIPIO

Il KÄNGURUH-SYSTEM® è composto da 4 elementi ben distinti tra loro che assicurano la distribuzione di materiale sterile ed il recupero del materiale contaminato:

- Una cabina di trasporto a tenuta
- Una struttura scorrevole per cestelli e/o contenitori
- Un carrello a pianale per carico e scarico della cabina
- Una base fissa per lo stoccaggio situata nell'area sterile

La distribuzione di materiale sterile ed il recupero di materiale contaminato sono due ruoli molto importanti nella sterilizzazione. HUPFER® ha sviluppato un unico ed innovativo sistema che rende possibili queste fondamentali operazioni garantendo la massima ergonomia. Il KÄNGURUH-SYSTEM® garantisce la suddivisione delle due operazioni. I prodotti sterili, che devono essere distribuiti, non devono mai entrare in contatto con i prodotti contaminati che dovranno essere recuperati.

L'applicazione rigorosa delle severe norme d'igiene è garantita solo utilizzando le cabine di trasporto a tenuta per lo svolgimento di questi due compiti.



Arredi per centrale di sterilizzazione**Porta Zoccoli**

Per ottimizzare gli spazi all'interno di uno spogliatoio, i carrelli attrezzabili (pag.108) possono essere equipaggiati con un numero desiderato dell'Art.N° 75.0045.2 che può contenere 6 paia di zoccoli / cadauno.

Tavolo di confezionamento

I tavoli da lavoro HUPFER® sono regolabili in altezza grazie ad un sistema idraulico, elettrico o meccanico, per dare allo staff lavorativo sempre la miglior posizione, sia per un lavoro sedentario, sia in posizione eretta.

La parte inferiore del tavolo può essere attrezzata per il contenimento di cestelli ISO e StE.

E' possibile integrare tutte le componenti elettriche in una console.

Scaffalature convenzionali

HUPFER®, leader europeo nel campo delle scaffalature (detentore del marchio NF che certifica la massima igienicità e autorizza all'utilizzo con l'alimentare) offre una vasta gamma di scaffalature.

HUPFER® è in grado di dare una soluzione ottimale in aree di qualsiasi dimensione con il materiale preferito dal cliente.

Per lo stoccaggio in ambienti sterili, HUPFER® consiglia di utilizzare scaffalature prodotte interamente in acciaio inox 18/10, che potranno essere integrate dai supporti a parete, entrambi adatti alle esigenze igieniche e fabbricati in materiale idoneo.

UTENSILI IN ACCIAIO INOX

